

deterding



Husqvarna®



**PRODUKTKATALOG**  
2025



WIR FINDEN DIE LÖSUNGEN FÜR IHRE HERAUSFORDERUNGEN. BEI IHRER PARTNERSCHAFT MIT HUSQVARNA STEHEN WIR IHNEN IN ALLEN BEREICHEN ZUR SEITE. GEMEINSAM FINDEN WIR EINE INTELLIGENTERE ARBEITSWEISE.

Alle Fertigungsstätten von Husqvarna Construction sind nach ISO 9001 und ISO 14001 zertifiziert. Husqvarna Construction ist Mitglied der Organisation für die Sicherheit von Schleifwerkzeugen (oSa).

INFORMATIONEN ZUM INHALT	3	
BODENVERDICHTUNGSGERÄTE	4	
BETONEINBAU	20	
OBERFLÄCHENBEARBEITUNG	42	
STAUB- UND SCHLAMMMANAGEMENT	92	
WANDSÄGEN DIAMANTWERKZEUGE FÜR WANDSÄGEN	110 120	
SEILSÄGEN DIAMANTWERKZEUGE FÜR SEILSÄGEN	124 128	
FUGENSCHNEIDER DIAMANTWERKZEUGE FÜR FUGENSCHNEIDER	130 150	
KERNBOHRMASCHINEN DIAMANTWERKZEUGE FÜR KERNBOHRMASCHINEN	156 172	
TRENNSCLEIFER DIAMANTWERKZEUGE FÜR TRENNSCLEIFER	184 206	
TISCHSÄGEN UND FLIESENTRENNSÄGEN DIAMANTWERKZEUGE FÜR TISCHSÄGEN UND FLIESENTRENNSÄGEN	212 217	
TRENNSCHEIBEN FÜR WINKELSCLEIFER	218	
FERNGESTEUERTE ABBRUCHROBOTER WERKZEUGE FÜR ABBRUCHROBOTER	222 226	

Wir behalten uns das Recht vor, Änderungen an Ausstattung, technischen Daten und Preisen ohne vorherige Ankündigung vorzunehmen. Die Preise sind Listenpreise ohne Mehrwertsteuer. Informationen zu Fracht und Gewährleistung finden Sie im Support-Bereich unserer Website.



# EIN FUNDAMENT BEGINNT MIT DER VERDICHUNG

Die Bodenverdichtungsgeräte von Husqvarna wurden für maximale Produktivität, Leistung und Haltbarkeit entwickelt. Jedes Detail Ihres Geräts – von ergonomischen, vibrationsgedämpften Griffen bis hin zu harten, verschleißfesten Stahlflächen – ist so konzipiert, dass die Arbeit mit maximaler Betriebszeit und minimaler Instandhaltung erledigt werden kann. Durch die einfache Handhabung und die reduzierten Vibrationen bleiben Sie den ganzen Arbeitstag konzentriert und aufmerksam.

## EFFIZIENTE VERDICHUNG VON BÖDEN UND MATERIALIEN

### ÜBERSICHT VERDICHUNGSGERÄTE

Die Verdichter in unserem breiten Sortiment sind leistungsstark, gut ausbalanciert und ergonomisch gestaltet, sodass Sie den ganzen Tag mit minimaler Belastung arbeiten können.

### ANWENDUNGEN FÜR VERDICHTER



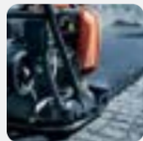
GRÄBEN



GRÜNFLÄCHENPFLEGE



STANDORT-VORBEREITUNG



ASPHALT



GRABENWALZE

### VERSCHIEDENE BÖDEN UND MATERIALIEN



TONBODEN



SCHLUFF



AUFSCHÜTTUNG

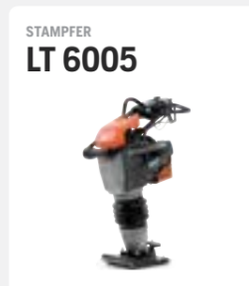


SAND UND KIES



ASPHALT

### VERDICHUNGSBEREICH\*



STAMPFER  
LT 6005

Verdichtungsanwendung  
Ton und Schluff

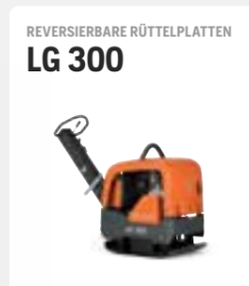
Plattenbreite  
230-280 mm



VORWÄRTSLAUFENDE  
RÜTTELPLATTEN  
LF 60i

Verdichtungsanwendung  
Asphalt und Erde

Plattenbreite  
350 mm



REVERSIERBARE RÜTTELPLATTEN  
LG 300

Verdichtungsanwendung  
Kies und Steine

Plattenbreite  
500-600 mm



REVERSIERBARE RÜTTELPLATTEN  
LP 6505

Verdichtungsanwendung  
Sand, Kies und Asphalt

Walzenbreite  
650 mm



VERDICHTERWALZE  
LP 9505

Verdichtungsanwendung  
Ton und Schluff

Walzenbreite  
850 mm



### KEIN FESTKLEBEN AM HEISSEN ASPHALT

Die Form der Bodenplatte und das Wassersystem auf den Asphaltplatten verhindern das Anhaften der Bodenplatte am heißen Asphalt. Der leicht einstellbare Wasserdurchfluss sorgt für minimalen Wasserbedarf.



### PERFEKTE VERDICHUNG BEI JEDEM PROJEKT

Die Verdichtungsanzeige (bei LG 400 und LG 504) zeigt dem Bediener an, wann der Boden optimal verdichtet ist und wann es Zeit ist, zum nächsten Abschnitt zu gehen.



### REDUZIERTER VIBRATIONEN

Alle LF Rüttelplatten werden mit einem patentierten, vibrationsarmen Lenker angeboten, der die Vibrationswerte auf unter 2 m/s<sup>2</sup> senkt.

\*Auf den nächsten Seiten wird das komplette Angebot vorgestellt.

# STAMPFER

Vollständige Produktdetails und technische Daten



Produkt-Webseite



Technische Daten	LT 8005	LT 8005	LT 6005	LT 6005
Teilenummer	970703101	970703102	967854504	967854505
Preis	4365 €	4365 €	3071 €	3071 €
<b>Motor</b>				
Motorhersteller	Yanmar	Yanmar	Honda	Honda
Ausführung Motor	L48V	L48V	GXR120	GXR120
Ausgangsleistung	3 kW	3 kW	2,7 kW	2,7 kW
Energiequelle	Diesel	Diesel	Benzin	Benzin
<b>Technische Daten</b>				
Verdichtungsanwendung	Ton/Schluff	Ton/Schluff	Ton/Schluff	Ton/Schluff
Frequenz	11 Hz	11 Hz	12 Hz	12 Hz
Vorwärtsgeschwindigkeit	11,5 m/min	11,5 m/min	16,5 m/min	16,5 m/min
<b>Abmessungen</b>				
Plattenbreite	280 mm	330 mm	230 mm	280 mm
Plattenlänge	330 mm	330 mm	330 mm	330 mm
Länge	780 mm	780 mm	724 mm	724 mm
Breite	382 mm	382 mm	343 mm	343 mm
Höhe	1.089 mm	1.089 mm	1.084 mm	1.084 mm
Gewicht	92 kg	92 kg	67,5 kg	68,5 kg
<b>Geräuschemissionen</b>				
Schallleistungspegel, garantiert (LWA)	106 dB(A)	106 dB(A)	106 dB(A)	106 dB(A)
Schalldruck am Ohr des Bedieners	93 dB(A)	93 dB(A)	92 dB(A)	92 dB(A)
<b>Vibrationen</b>				
Vibrationen, Standard-Handgriff	12,8 m/s <sup>2</sup>	12,8 m/s <sup>2</sup>	6,4 m/s <sup>2</sup>	6,4 m/s <sup>2</sup>

Zubehör und Ersatzteile	LT 8005	LT 8005	LT 6005	LT 6005
<b>Beschreibung</b>				
Transportrollen-Set	596023801	596023801	596023801	596023801
Preis	436 €	436 €	436 €	436 €
Wartungssatz	594218302	594218302	594214502	594214502
Preis	117,20 €	117,20 €	129 €	129 €

# STAMPFER

Vollständige Produktdetails und technische Daten



Produkt-Webseite



Technische Daten	LT 5005	LT 5005
Teilenummer	967854604	967854603
Preis	3071 €	3071 €
<b>Motor</b>		
Motorhersteller	Honda	Honda
Ausführung Motor	GXR120	GXR120
Ausgangsleistung	2,7 kW	2,7 kW
Energiequelle	Benzin	Benzin
<b>Technische Daten</b>		
Verdichtungsanwendung	Ton/Schluff	Ton/Schluff
Frequenz	12 Hz	12 Hz
Vorwärtsgeschwindigkeit	16,5 m/min	16,5 m/min
<b>Abmessungen</b>		
Plattenbreite	150 mm	230 mm
Plattenlänge	330 mm	330 mm
Länge	724 mm	724 mm
Breite	343 mm	343 mm
Höhe	1.026 mm	1.026 mm
Gewicht	60 kg	61 kg
<b>Geräuschemissionen</b>		
Schallleistungspegel, garantiert (LWA)	106 dB(A)	106 dB(A)
Schalldruck am Ohr des Bedieners	92 dB(A)	92 dB(A)
<b>Vibrationen</b>		
Vibrationen, Standard-Handgriff	6,4 m/s <sup>2</sup>	6,4 m/s <sup>2</sup>

Zubehör und Ersatzteile	LT 6005	LT 6005
<b>Beschreibung</b>		
Transportrollen-Set	596023801	596023801
Preis	436 €	436 €
Wartungssatz	594214502	594214502
Preis	129 €	129 €

## VORWÄRTSLAUFENDE RÜTTELPLATTEN

Vollständige Produktdetails und technische Daten



Produkt-Webseite



Technische Daten		LX 90
Teilenummer		967897101
Preis		2949 €
<b>Motor</b>		
Motorhersteller		Honda
Ausführung Motor		GX160
Ausgangsleistung		3,6 kW
Energiequelle		Benzin
<b>Technische Daten</b>		
Verdichtungsanwendung		Erde
Frequenz		75 Hz
Zentrifugalkraft		16 kN
Vorwärtsgeschwindigkeit		22 m/min
<b>Abmessungen</b>		
Plattenbreite		450 mm
Plattenlänge		450 mm
Länge		450 mm
Breite		450 mm
Höhe		920 mm
Gewicht		96 kg
<b>Geräuschemissionen</b>		
Schallleistungspegel, garantiert (LWA)		104 dB(A)
Schalldruck am Ohr des Bedieners		92 dB(A)
<b>Vibrationen</b>		
Vibrationen, Standard-Handgriff		6,1 m/s <sup>2</sup>

## VORWÄRTSLAUFENDE RÜTTELPLATTEN

Vollständige Produktdetails und technische Daten



Produkt-Webseite



Technische Daten		LF 50 L	LF 80 L	LF 130 LT	LF 130 LT
Teilenummer		967854703	967855001	967896601	967896901
Preis		1730 €	2161 €	2831 €	3954 €
<b>Motor</b>					
Motorhersteller		Honda	Honda	Honda	Hatz
Ausführung Motor		GX120	GX160	GX160	1B20
Ausgangsleistung		2,4 kW	3,6 kW	3,6 kW	3,2 kW
Energiequelle		Benzin	Benzin	Benzin	Diesel
<b>Technische Daten</b>					
Verdichtungsanwendung		Erde	Erde	Erde	Erde
Frequenz		95 Hz	95 Hz	95 Hz	95 Hz
Zentrifugalkraft		8 kN	19 kN	20 kN	20 kN
Vorwärtsgeschwindigkeit		23 m/min	33 m/min	26 m/min	22 m/min
<b>Abmessungen</b>					
Plattenbreite		320 mm	420 mm	500 mm	500 mm
Plattenlänge		505 mm	570 mm	600 mm	600 mm
Länge		940 mm	1.037 mm	946 mm	946 mm
Breite		320 mm	420 mm	500 mm	500 mm
Höhe		965 mm	1.114 mm	1.000 mm	1.000 mm
Gewicht		55 kg	84 kg	135 kg	142 kg
<b>Geräuschemissionen</b>					
Schallleistungspegel, garantiert (LWA)		102 dB(A)	103 dB(A)	104 dB(A)	104 dB(A)
Schalldruck am Ohr des Bedieners		85 dB(A)	91 dB(A)	95 dB(A)	93 dB(A)
<b>Vibrationen</b>					
Vibrationen, Standard-Handgriff		1,8 m/s <sup>2</sup>	1,2 m/s <sup>2</sup>	1,1 m/s <sup>2</sup>	1,1 m/s <sup>2</sup>

Zubehör und Ersatzteile	LF 50 L	LF 80 L	LF 130 LT	LF 130 LT
<b>Beschreibung</b>				
Verbundstein-Set	000594757201	594868101	594868201	594868201
Preis	194 €	194 €	199 €	199 €
Wassertank	-	596392901	-	-
Preis	-	109 €	-	-
Transportrollen-Set	595120701	594204901	594204901	594204901
Preis	197 €	199 €	199 €	199 €
Hebeöse	-	595503101	595503101	595503101
Preis	-	46 €	46 €	46 €
Wartungssatz	594215702	594216202	594216202	594216702
Preis	96 €	96 €	96 €	96 €
Akku Honda eGX 72 V, 720 Wh				
Ladegerät Honda eGX				

## VORWÄRTSLAUFENDE RÜTTELPLATTEN

Vollständige Produktdetails und technische Daten



Produkt-Webseite



Technische Daten	LFV 60	LFV 80	LFV 100	LFV 100
Teilenummer	970719301	967855001	970455502	970455503
Preis	1736 €	2161 €	2268 €	3309 €
<b>Motor</b>				
Motorhersteller	Honda	Honda	Honda	Hatz
Ausführung Motor	GX120	GX160	GX160	1B20
Ausgangsleistung	2,4 kW	3,6 kW	3,6 kW	3,2 kW
Energiequelle	Benzin	Benzin	Benzin	Diesel
<b>Technische Daten</b>				
Verdichtungsanwendung	Asphalt und Erde	Asphalt und Erde	Asphalt und Erde	Asphalt und Erde
Frequenz	95 Hz	95 Hz	95 Hz	95 Hz
Zentrifugalkraft	10,4 kN	19 kN	17 kN	17 kN
Vorwärtsgeschwindigkeit	22 m/min	33 m/min	25 m/min	25 m/min
<b>Abmessungen</b>				
Plattenbreite	350 mm	420 mm	500 mm	500 mm
Plattenlänge	550 mm	570 mm	595 mm	595 mm
Länge	992 mm	926 mm	926 mm	955 mm
Breite	350 mm	420 mm	500 mm	500 mm
Höhe	961 mm	942 mm	942 mm	923 mm
Gewicht	64 kg	81 kg	92 kg	102 kg
<b>Geräuschemissionen</b>				
Schallleistungspegel, garantiert (LWA)	100 dB(A)	105 dB(A)	105 dB(A)	105 dB(A)
Schalldruck am Ohr des Bedieners	87 dB(A)	90 dB(A)	91 dB(A)	91 dB(A)
<b>Vibrationen</b>				
Vibrationen, Standard-Handgriff	6 m/s <sup>2</sup>	7 m/s <sup>2</sup>	8 m/s <sup>2</sup>	7 m/s <sup>2</sup>

Zubehör und Ersatzteile	LFV 60	LFV 80	LFV 100	LFV 100
<b>Beschreibung</b>				
Verbundstein-Set	595367501	594868101	594868201	594868201
Preis	194 €	194 €	199 €	199 €
Wassertank	546866501	596392901	596392901	596392901
Preis	202 €	109 €	109 €	109 €
Transportrollen-Set	594204901	594204901	594204901	594204901
Preis	199 €	199 €	199 €	199 €
Hebeöse	-	595503101	595503101	595503101
Preis	-	46 €	46 €	46 €
Wartungssatz	-	594216202	594216202	594216702
Preis	-	96 €	96 €	96 €
Batterie Honda eGX 72 V, 720 Wh				
Ladegerät Honda eGX				

## VORWÄRTSLAUFENDE RÜTTELPLATTEN

Vollständige Produktdetails und technische Daten



Produkt-Webseite



Technische Daten	LFe 60 LAT	LF 60i LAT	LF 75 LAT
Teilenummer	970516901	970516801	967854901
Preis	3200 €	2721 €	2577 €
<b>Motor</b>			
Motorhersteller	Honda	Husqvarna	Honda
Ausführung Motor	eGX	BLi-X	GX160
Ausgangsleistung	1,8 kW	1,2 kW	3,6 kW
Energiequelle	Akku	Akku	Benzin
<b>Technische Daten</b>			
Verdichtungsanwendung	Asphalt und Erde	Asphalt und Erde	Asphalt und Erde
Frequenz	95 Hz	95 Hz	95 Hz
Zentrifugalkraft	10,4 kN	10,4 kN	15 kN
Vorwärtsgeschwindigkeit	22 m/min	20 m/min	27 m/min
<b>Abmessungen</b>			
Plattenbreite	350 mm	350 mm	420 mm
Plattenlänge	550 mm	550 mm	570 mm
Länge	1.002 mm	968 mm	1.037 mm
Breite	350 mm	350 mm	420 mm
Höhe	965 mm	968 mm	1.114 mm
Gewicht	88 kg	69 kg	95 kg
<b>Geräuschemissionen</b>			
Schallleistungspegel, garantiert (LWA)	100 dB(A)	100 dB(A)	104 dB(A)
Schalldruck am Ohr des Bedieners	85 dB(A)	85 dB(A)	91 dB(A)
<b>Vibrationen</b>			
Vibrationen, Standard-Handgriff	1,53 m/s <sup>2</sup>	1,8 m/s <sup>2</sup>	1,2 m/s <sup>2</sup>

Zubehör und Ersatzteile	LFe 60 LAT	LF 60i LAT	LF 75 LAT
<b>Beschreibung</b>			
Verbundstein-Set	595367501	595367501	594868101
Preis	194 €	194 €	194 €
Wassertank	596327401	596327401	596392901
Preis	91 €	91 €	109 €
Transportrollen-Set	-	595120701	594204901
Preis	-	197 €	199 €
Gabelstapler	-	-	595503101
Preis	-	-	46 €
Wartungssatz	-	-	594216202
Preis	-	-	96 €
Batterie Honda eGX 72 V, 720 Wh	970564301		
Preis	1647 €		
Ladegerät Honda eGX	970564401		
Preis	849 €		

## VORWÄRTSLAUFENDE RÜTTELPLATTEN

Vollständige Produktdetails und technische Daten



Produkt-Webseite



Technische Daten	LF 75 LAT	LF 80 LAT	LF 100 LAT	LF 100 LAT
Teilenummer	967854902	967855002	967855102	967896801
Preis	2692 €	2312 €	2665 €	3857 €
<b>Motor</b>				
Motorhersteller	Honda	Honda	Honda	Hatz
Ausführung Motor	GX160	GX160	GX160	1B20
Ausgangsleistung	3,6 kW	3,6 kW	3,6 kW	3,2 kW
Energiequelle	Benzin	Benzin	Benzin	Diesel
<b>Technische Daten</b>				
Verdichtungsanwendung	Asphalt und Erde	Asphalt und Erde	Asphalt und Erde	Asphalt und Erde
Frequenz	95 Hz	95 Hz	95 Hz	95 Hz
Zentrifugalkraft	15 kN	19 kN	17 kN	17 kN
Vorwärtsgeschwindigkeit	24 m/min	33 m/min	25 m/min	25 m/min
<b>Abmessungen</b>				
Plattenbreite	500 mm	420 mm	500 mm	500 mm
Plattenlänge	570 mm	570 mm	595 mm	595 mm
Länge	1.037 mm	1.037 mm	1.020 mm	1.020 mm
Breite	500 mm	420 mm	500 mm	500 mm
Höhe	1.114 mm	1.114 mm	1.005 mm	1.005 mm
Gewicht	97 kg	95 kg	109 kg	118 kg
<b>Geräuschemissionen</b>				
Schallleistungspegel, garantiert (LWA)	104 dB(A)	103 dB(A)	104 dB(A)	105 dB(A)
Schalldruck am Ohr des Bedieners	91 dB(A)	91 dB(A)	93 dB(A)	93 dB(A)
<b>Vibrationen</b>				
Vibrationen, Standard-Handgriff	1,2 m/s <sup>2</sup>	1,2 m/s <sup>2</sup>	1,3 m/s <sup>2</sup>	1,9 m/s <sup>2</sup>

Zubehör und Ersatzteile	LF 75 LAT	LF 80 LAT	LF 100 LAT	LF 100 LAT
<b>Beschreibung</b>				
Verbundstein-Set	594868201	594868101	594868201	594868201
Preis	199 €	194 €	199 €	199 €
Wassertank	596392901	596392901	596392901	596392901
Preis	109 €	109 €	109 €	109 €
Transportrollen-Set	594204901	594204901	594204901	594204901
Preis	199 €	199 €	199 €	199 €
Gabelstapler	595503101	595503101	595503101	595503101
Preis	46 €	46 €	46 €	46 €
Wartungssatz	594216202	594216202	594216202	594216702
Preis	96 €	96 €	96 €	96 €
Batterie Honda eGX 72 V, 720 Wh	-	-	-	-
Ladegerät Honda eGX	-	-	-	-

## REVERSIERBARE RÜTTELPLATTEN

Vollständige Produktdetails und technische Daten



Produkt-Webseite



Technische Daten	LG 164	LG 164	LG 204
Teilenummer	967855601	967897602	967855201
Preis	5481 €	6293 €	5898 €
<b>Motor</b>			
Motorhersteller	Honda	Hatz	Honda
Ausführung Motor	GX160	1B20	GX200
Ausgangsleistung	3,6 kW	3,1 kW	4,3 kW
Startvorrichtung	Seilzugstarter	Seilzugstarter	Seilzugstarter
Energiequelle	Benzin	Diesel	Benzin
<b>Technische Daten</b>			
Verdichtungsanwendung	Kies und Steine	Kies und Steine	Kies und Steine
Frequenz	80 Hz	80 Hz	65 Hz
Zentrifugalkraft	28 kN	28 kN	36 kN
Vorwärts- und Rückwärtsgeschwindigkeit	22 m/min	22 m/min	23 m/min
Amplitude	1,4 mm	1,4mm	1,9 mm
Verdichtungsanzeige	Nein	Nein	Nein
<b>Abmessungen</b>			
Plattenbreite	450 mm	450 mm	500 mm
Plattenlänge	654 mm	654 mm	703 mm
Länge	1.110 mm	1.110 mm	1.328 mm
Breite	450 mm	450 mm	500 mm
Höhe	1.069 mm	1.069 mm	1.126 mm
Gewicht	157 kg	170 kg	211 kg
<b>Geräuschemissionen</b>			
Schallleistungspegel, garantiert (LWA)	108 dB(A)	108 dB(A)	106 dB(A)
Schalldruck am Ohr des Bedieners	82,4 dB(A)	84 dB(A)	84 dB(A)
<b>Vibrationen</b>			
Vibrationen, Standard-Handgriff	2,3 m/s <sup>2</sup>	3,5 m/s <sup>2</sup>	3,5 m/s <sup>2</sup>

Zubehör und Ersatzteile	LG 164	LG 164	LG 204
<b>Beschreibung</b>			
Verbundstein-Set	594830101	594830101	594825801
Preis	267 €	267 €	370 €
Satz Erweiterungsplatten 2 × 75 mm	-	-	-
Satz Erweiterungsplatten 2 × 150 mm	-	-	-
Wartungssatz	595385801	594218701	599712001
Preis	151,51 €	105,48 €	175,63 €

# REVERSIERBARE RÜTTELPLATTEN

Vollständige Produktdetails und technische Daten



Produkt-Webseite



Technische Daten	LG 204	LG 204	LG 204	LG 300
Teilenummer	967855205	967855206	967855203	967855301
Preis	6801 €	7905 €	8158 €	6821 €
<b>Motor</b>				
Motorhersteller	Hatz	Hatz	Hatz	Honda
Ausführung Motor	1B20	1B20	1B20	GX270
Ausgangsleistung	3,1 kW	3,1 kW	3,1 kW	6,3 kW
Startvorrichtung	Seilzugstarter	Elektrisch	Elektrisch	Seilzugstarter
Energiequelle	Diesel	Diesel	Diesel	Benzin
<b>Technische Daten</b>				
Verdichtungsanwendung	Kies und Steine	Kies und Steine	Kies und Steine	Kies und Steine
Frequenz	65 Hz	65 Hz	65 Hz	68 Hz
Zentrifugalkraft	36 kN	36 kN	36 kN	40 kN
Vorwärts- und Rückwärtsgeschwindigkeit	22 m/min	22 m/min	22 m/min	25 m/min
Amplitude	1,9 mm	1,9 mm	1,9 mm	1,7 mm
Verdichtungsanzeige	Nein	Nein	Nein	Nein
<b>Abmessungen</b>				
Plattenbreite	500 mm	500 mm	600 mm	500 mm
Plattenlänge	703 mm	703 mm	703 mm	767 mm
Länge	1.328 mm	1.328 mm	1.328 mm	1.384,3 mm
Breite	500 mm	500 mm	600 mm	500 mm
Höhe	1.126 mm	1.126 mm	1.126 mm	1.120 mm
Gewicht	228 kg	244 kg	251 kg	265 kg
<b>Geräuschemissionen</b>				
Schallleistungspegel, garantiert (LWA)	108 dB(A)	108 dB(A)	108 dB(A)	106 dB(A)
Schalldruck am Ohr des Bedieners	81,9 dB(A)	85,1 dB(A)	93 dB(A)	88 dB(A)
<b>Vibrationen</b>				
Vibrationen, Standard-Handgriff	3,4 m/s <sup>2</sup>	3,4 m/s <sup>2</sup>	2,8 m/s <sup>2</sup>	2,3 m/s <sup>2</sup>

Zubehör und Ersatzteile	LG 204	LG 204	LG 204	LG 300
<b>Beschreibung</b>				
Verbundstein-Set	594825801	594825801	594759601	594830201
Preis	370 €	370 €	449 €	392 €
Satz Erweiterungsplatten 2 × 75 mm	-	-	-	-
Satz Erweiterungsplatten 2 × 150 mm	-	-	-	-
Wartungssatz	594218701	594218701	594218701	595384701
Preis	105,48 €	105,48 €	105,48 €	183,45 €

# REVERSIERBARE RÜTTELPLATTEN

Vollständige Produktdetails und technische Daten



Produkt-Webseite



Technische Daten	LG 300	LG 300	LG 300	LG 400
Teilenummer	967855302	967855307	967855306	967855401
Preis	7045 €	9385 €	9566 €	8826 €
<b>Motor</b>				
Motorhersteller	Honda	Hatz	Hatz	Honda
Ausführung Motor	GX270	1B30	1B30	GX390
Ausgangsleistung	6,3 kW	4,7 kW	4,7 kW	8,3 kW
Startvorrichtung	Seilzugstarter	Elektrisch	Elektrisch	Seilzugstarter
Energiequelle	Benzin	Diesel	Diesel	Benzin
<b>Technische Daten</b>				
Verdichtungsanwendung	Kies und Steine	Kies und Steine	Kies und Steine	Kies und Steine
Frequenz	68 Hz	68 Hz	68 Hz	60 Hz
Zentrifugalkraft	40 kN	40 kN	40 kN	52 kN
Vorwärts- und Rückwärtsgeschwindigkeit	25 m/min	25 m/min	25 m/min	25 m/min
Amplitude	1,7 mm	1,7 mm	1,7 mm	1,8 mm
Verdichtungsanzeige	Nein	Nein	Nein	Nein
<b>Abmessungen</b>				
Plattenbreite	600 mm	500 mm	600 mm	650 mm
Plattenlänge	767 mm	767 mm	767 mm	967,7 mm
Länge	1.384,3 mm	1.384,3 mm	1.384,3 mm	1.689 mm
Breite	600 mm	500 mm	600 mm	650 mm
Höhe	1.120 mm	1.120 mm	1.120 mm	1.150,6 mm
Gewicht	270 kg	302 kg	307 kg	398 kg
<b>Geräuschemissionen</b>				
Schallleistungspegel, garantiert (LWA)	106 dB(A)	105 dB(A)	105 dB(A)	107 dB(A)
Schalldruck am Ohr des Bedieners	88 dB(A)	93 dB(A)	93 dB(A)	90 dB(A)
<b>Vibrationen</b>				
Vibrationen, Standard-Handgriff	2,3 m/s <sup>2</sup>	2,1 m/s <sup>2</sup>	2,1 m/s <sup>2</sup>	2,5 m/s <sup>2</sup>

Zubehör und Ersatzteile	LG 300	LG 300	LG 300	LG 400
<b>Beschreibung</b>				
Verbundstein-Set	594830301	594830201	594830301	594447902
Preis	414 €	392 €	414 €	452 €
Satz Erweiterungsplatten 2 × 75 mm	-	-	-	-
Satz Erweiterungsplatten 2 × 150 mm	-	-	-	-
Wartungssatz	595384701	594217001	594217001	595384201
Preis	183,45 €	135,08 €	135,08 €	326,74 €

# REVERSIERBARE RÜTTELPLATTEN

Vollständige Produktdetails und technische Daten



Produkt-Webseite



Technische Daten	LG 400	LG 504	LG 504
Teilenummer	967896403 / 967896401	967855506 / 967855504	967855507 / 967855505
Preis	10435 € / 11216 €	12231 € / 13028 €	12531 € / 13485 €

Motor			
Motorhersteller	Kohler	Hatz	Hatz
Ausführung Motor	Lombardini 15LD 440/S	1D81Z	1D81Z
Ausgangsleistung	7,2 kW	9,1 kW	9,1 kW
Startvorrichtung	Elektrisch	Elektrisch	Elektrisch
Energiequelle	Diesel	Diesel	Diesel

Technische Daten			
Verdichtungsanwendung	Kies und Steine	Kies und Steine	Kies und Steine
Frequenz	60 Hz	69 Hz	69 Hz
Zentrifugalkraft	52 kN	65 kN	65 kN
Vorwärts- und Rückwärtsgeschwindigkeit	25 m/min	32 m/min	32 m/min
Amplitude	1,8 mm	2,4 mm	2,4 mm
Verdichtungsanzeige	Nein – 967896403 Ja – 967896401	Ja – 967855504 Nein – 967855506	Ja – 967855507 Nein – 967855505

Abmessungen			
Plattenbreite	650 mm	550 mm	700 mm
Plattenlänge	967,7 mm	900 mm	900 mm
Länge	1.689 mm	1.669 mm	1.669 mm
Breite	650 mm	550 mm	700 mm
Höhe	1.150,6 mm	1.191 mm	1.191 mm
Gewicht	436 kg	470 kg	499 kg

Geräuschemissionen			
Schallleistungspegel, garantiert (LWA)	108 dB(A)	109 dB(A)	109 dB(A)
Schalldruck am Ohr des Bedieners	93 dB(A)	96 dB(A)	96 dB(A)

Vibrationen			
Vibrationen, Standard-Handgriff	2,1 m/s <sup>2</sup>	2,5 m/s <sup>2</sup>	2,5 m/s <sup>2</sup>

Zubehör und Ersatzteile	LG 400	LG 504	LG 504
<b>Beschreibung</b>			
Verbundstein-Set	594447902	-	595128901
Preis	452 €		503 €
Satz Erweiterungsplatten 2 × 75 mm	-	594758701	594758701
Preis		718 €	718 €
Satz Erweiterungsplatten 2 × 150 mm	-	594758801	594758801
Preis		813 €	813 €
Wartungssatz	594215301	594217201	594217201
Preis	392,46 €	211,04 €	211,04 €
Sicherheitskurbel	-	594192501	594192501
Preis		382,26 €	382,26 €

# REVERSIERBARE RÜTTELPLATTEN

Vollständige Produktdetails und technische Daten



Produkt-Webseite



Technische Daten	LG 504	LH 700
Teilenummer	967855511 / 967855512	967897201
Preis	13561 € / 14205 €	19310 €

Motor		
Motorhersteller	Hatz	Hatz
Ausführung Motor	1D81Z	1D90V
Ausgangsleistung	9,1 kW	11 kW
Startvorrichtung	Elektrisch	Elektrisch
Energiequelle	Diesel	Diesel

Technische Daten		
Verdichtungsanwendung	Kies und Steine	Kies und Steine
Frequenz	69 Hz	56 Hz
Zentrifugalkraft	65 kN	95 kN
Vorwärts- und Rückwärtsgeschwindigkeit	32 m/min	30 m/min
Amplitude	2,4 mm	2,5 mm
Verdichtungsanzeige	Nein – 967855511 Ja – 967855512	Nein

Abmessungen		
Plattenbreite	850 mm	660 mm
Plattenlänge	900 mm	1.050 mm
Länge	1.668,8 mm	1.260 mm
Breite	850 mm	660 mm
Höhe	1.191 mm	1.170 mm
Gewicht	513 kg	780 kg

Geräuschemissionen		
Schallleistungspegel, garantiert (LWA)	109 dB(A)	109 dB(A)
Schalldruck am Ohr des Bedieners	96 dB(A)	88 dB(A)

Vibrationen		
Vibrationen, Standard-Handgriff	2,5 m/s <sup>2</sup>	3,3 m/s <sup>2</sup>

Zubehör und Ersatzteile	LG 504	LH 700
<b>Beschreibung</b>		
Verbundstein-Set		
Satz Erweiterungsplatten 2 × 75 mm	594758701	594826001
Preis	718 €	828 €
Satz Erweiterungsplatten 2 × 150 mm	594758801	594826101
Preis	813 €	930 €
Wartungssatz	594217201	594217601
Preis	211,04 €	241,86 €

## DUPLEXWALZEN

Vollständige Produktdetails und technische Daten



Produkt-Webseite



Technische Daten	LP 6505	LP 6505	LP 7505	LP 7505
Teilenummer	967855702	967855703	967897401	967897402
Preis	17808 €	18532 €	20189 €	20914 €
<b>Motor</b>				
Motorhersteller	Hatz	Hatz	Hatz	Hatz
Ausführung Motor	1D42S	1D42S	1D50S	1D50S
Ausgangsleistung	7,2 kW	7,2 kW	7,5 kW	7,5 kW
Startvorrichtung	Handkurbel	Elektrisch	Handkurbel	Elektrisch
Energiequelle	Diesel	Diesel	Diesel	Diesel
<b>Technische Daten</b>				
Verdichtungsanwendung	Sand, Kies und Asphalt			
Frequenz	58 Hz	58 Hz	57 Hz	57 Hz
Zentrifugalkraft	22 kN	22 kN	27 kN	27 kN
Vorwärts- und Rückwärtsgeschwindigkeit	60 m/min	60 m/min	60 m/min	60 m/min
Amplitude	0,52 mm	0,52 mm	0,54 mm	0,54 mm
Verdichtungsanzeige	Nein	Nein	Nein	Nein
<b>Abmessungen</b>				
Walzenbreite	650 mm	650 mm	750 mm	750 mm
Walzendurchmesser	400 mm	400 mm	400 mm	400 mm
Länge	2.500 mm	2.500 mm	2.500 mm	2.500 mm
Breite	720 mm	720 mm	820 mm	820 mm
Höhe	1.215 mm	1.215 mm	1.260 mm	1.215 mm
Gewicht	745 kg	765 kg	981 kg	1001 kg
<b>Geräuschemissionen</b>				
Schalleistungspegel, garantiert (LWA)	107 dB(A)	107 dB(A)	107 dB(A)	107 dB(A)
Schalldruck am Ohr des Bedieners	88 dB(A)	88 dB(A)	88 dB(A)	88 dB(A)
<b>Vibrationen</b>				
Vibrationen, Standard-Handgriff	4,1 m/s <sup>2</sup>	4,1 m/s <sup>2</sup>	2,6 m/s <sup>2</sup>	2,6 m/s <sup>2</sup>

Zubehör und Ersatzteile	LP 6505	LP 6505	LP 7505	LP 7505
<b>Beschreibung</b>				
Sicherheits-Kurbelgriff-Set	594170901	594170901	594170901	594170901
Preis	578,18 €	578,18 €	578,18 €	578,18 €
Wartungssatz	594214801	594214801	594214801	594214801
Preis	362,34 €	362,34 €	362,34 €	362,34 €

## GRABENWALZE

Vollständige Produktdetails und technische Daten

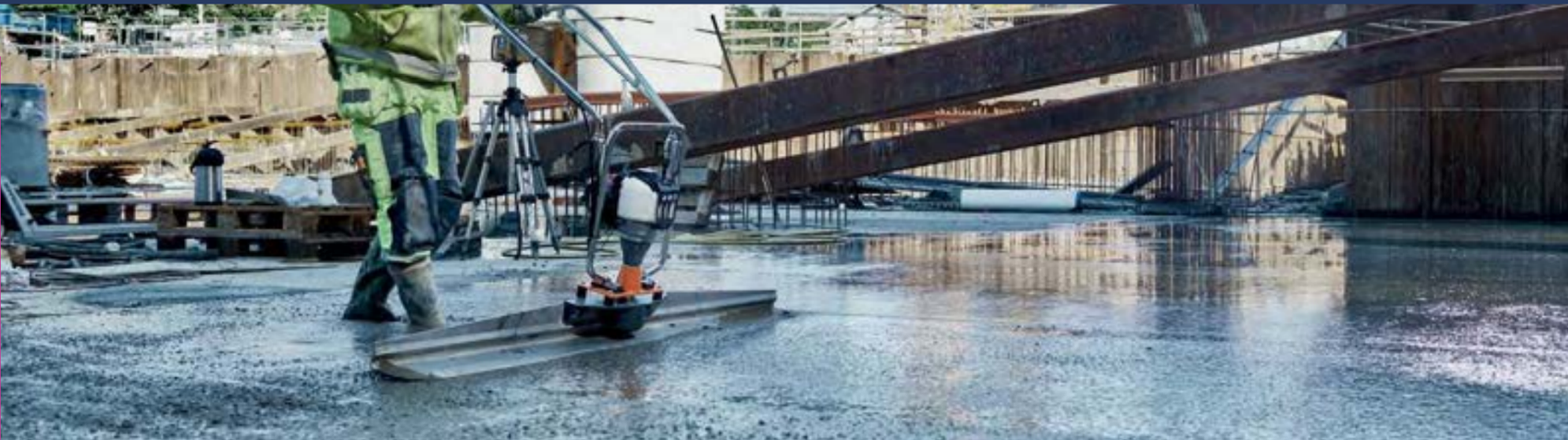


Produkt-Webseite



Technische Daten	LP 9505
Teilenummer	967950801
Preis	46445 €
<b>Motor</b>	
Motorhersteller	Kubota
Ausführung Motor	D1105
Ausgangsleistung	18 kW
Startvorrichtung	Elektrisch
Laufzeit	8,6 Stunden
U/min	2.800 U/min
Energiequelle	Diesel
<b>Technische Daten</b>	
Verdichtungsanwendung	Ton und Schluff
Frequenz	42 Hz
Zentrifugalkraft (hoch/niedrig)	72/36 kN
Amplitude (hoch/niedrig)	1,1/0,55 mm
Vorwärts- und Rückwärtsgeschwindigkeit	(22,5 m/min)
Verdichtungsanzeige	Nein
<b>Abmessungen</b>	
Walzenbreite	850 mm
Walzendurchmesser	523 mm
Höhe der Walzenbandage	25 mm
Volumen des Kraftstofftanks	30 l
Länge	1.856 mm
Breite	850 mm
Höhe	1.369 mm
Gewicht	1.680 kg
<b>Geräuschemissionen</b>	
Schalleistungspegel, garantiert (LWA)	108 dB(A)
Schalldruck am Ohr des Bedieners	88 dB(A)
<b>Merkmale</b>	
Ladegerät Fernbedienungs-Akku	Integriert
Fernbedienung	Ja
Fernbedienungs-Akku	2 Akkus enthalten

Zubehör und Ersatzteile	LP 9505
<b>Beschreibung</b>	
Mobiles Ladegerät	594195202
Preis	427 €
Glattwalzen-Set	531109801
Preis	Preis auf Anfrage
Wartungssatz	597493903
Preis	685,62 €



# BETONVEREDELUNG VON ANFANG BIS ENDE

Jedes Bauprojekt beginnt mit einem soliden Fundament. Wir stellen Ihnen die Werkzeuge und Lösungen zur Verfügung, mit denen Sie maximale Produktivität, Leistung und Zuverlässigkeit erzielen. Das Sortiment von Husqvarna umfasst Rüttler, Rüttelbohlen, Flügelglätter für die Betonveredelung und alles andere, was Sie für die Herstellung der gewünschten Oberfläche brauchen.

## BETONRÜTTELN, NIVELLIERUNG UND BESCHICHTUNG

### ÜBERSICHT ZUM BETONEINBAU

Unser Gerätesortiment umfasst Betonrüttler zum Entfernen von Lufthohlräumen, Rüttelbohlen zum Nivellieren und Flügelglätter zum Entfernen von Unregelmäßigkeiten in der Estrichfläche sowie zum Verdichten und Konservieren des Betons.

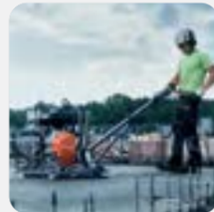
### EINSATZBEREICHE BEIM BETONEINBAU



VIBRATION



EINEBNUNG



BESCHICHTUNG



BETONPOLIEREN

### SORTIMENT FÜR DEN BETONEINBAU\*

#### BETONRÜTTLER SMART-E 56



Schlauchlänge  
**0,5 m**  
Effektive bewertete  
Beschleunigung  
**2,47 m/s<sup>2</sup>**

#### RÜTTELBOHLE BV 30i



Ausgangsleistung  
**0,8 kW**  
Gewicht  
**11,5 kg**

#### HANDGEFÜHRTER FLÜGELGLÄTTER BG 475



Glättdurchmesser  
**1.140 mm**  
Ausgangsleistung  
**6,3 kW**

#### AUFSITZ-FLÜGELGLÄTTER CRT 48-57K-PS



Glättdurchmesser  
**2 × 1.219 mm**  
Ausgangsleistung  
**42,5 kW**

#### AUFSITZ-FLÜGELGLÄTTER CRT 36

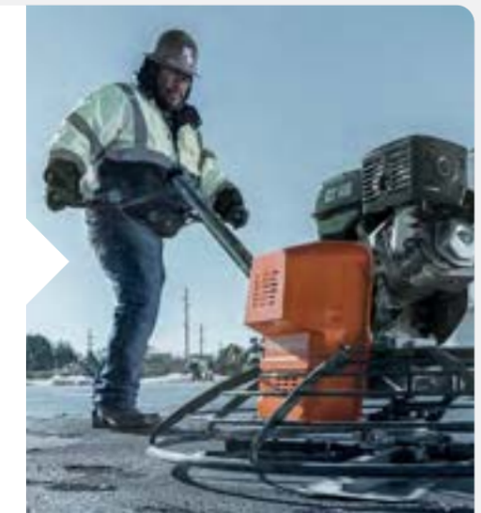


Glättdurchmesser  
**2 × 915 mm**  
Ausgangsleistung  
**16,4 kW**



#### DYNAMISCH AUSBALANCIERTE FLÜGELGLÄTTER

Die Ausführungen CT 48 und CT 36 sind patentierte, dynamisch (bei drehenden Flügeln) ausbalancierte Flügelglätter. Sie bieten nahezu mühelose Bedienung und maximale Kontrolle bei allen Geschwindigkeiten mit allen Flügelarten, auch mit Tellerglättern.



#### VIBRATIONSARM

Die Bauweise der Smart-Betonrüttler, bei denen sich der Motor im Kopf befindet, überträgt die Vibrationen auf den Beton und nicht auf die Hände des Bedieners.

#### LEICHTE RÜTTELBOHLEN FÜR DIE EINFACHE HANDHABUNG

Die BV-Rüttelbohlen bestehen aus robusten und dennoch leichten, korrosionsfreien Aluminium-/Magnesiumprofilen, die eine einfache Handhabung, Wartung und ausgezeichnete Balance ermöglichen.



# HOCHFREQUENZ-ELEKTORÜTTLER

Vollständige Produktdetails und technische Daten



Technische Daten	65 – 5 M	56 – 10 M	56 – 8 M	56 – 5 M	48 – 10 M
Teilenummer – Smart-Vibratoren	967938801	967856005	967856002	967856004	967855902
Preis	1447 €	1706 €	1564 €	1447 €	1706 €

Technische Daten					
Spannung	230 V				
Stromstärke	10 A	6,4 A	6,4 A	6,4 A	4,5 A
Frequenz	50/60 Hz				
Drehzahl	12.000 Schwingungen pro Minute				
Abmessungen					
Schaftdurchmesser	65 mm	56 mm	56 mm	56 mm	48 mm
Schaftlänge	410 mm	380 mm	380 mm	380 mm	350 mm
Schlauchlänge	5 m	10m	8 m	5 m	10 m
Kabellänge	15 m	15 m	15 m	5 m	15 m
Gewicht	18,5 kg	21,2 kg	19,2 kg	15,9 kg	20,2 kg
Geräuschemissionen					
Schallleistungspegel, garantiert (LWA)	99 dB(A)	94 dB(A)	94 dB(A)	94 dB(A)	91 dB(A)
Vibrationen					
Effektive bewertete Beschleunigung	4,62 m/s <sup>2</sup>	5,87 m/s <sup>2</sup>	5,87 m/s <sup>2</sup>	5,87 m/s <sup>2</sup>	2,47 m/s <sup>2</sup>



Technische Daten	48 – 8 M	48 – 5 M	40 – 5 M
Teilenummer – Rüttler	967855903	967855905	967855803
Preis	1564 €	1447 €	1447 €

Technische Daten			
Spannung	230 V	230 V	230 V
Stromstärke	4,5 A	4,5 A	2,5 A
Frequenz	50/60 Hz	50/60 Hz	50/60 Hz
Drehzahl	12.000 Schwingungen pro Minute	12.000 Schwingungen pro Minute	12.000 Schwingungen pro Minute
Abmessungen			
Schaftdurchmesser	48 mm	48 mm	40 mm
Schaftlänge	350 mm	350 mm	320 mm
Schlauchlänge	8 m	5 m	5 m
Kabellänge	15 m	15 m	15 m
Gewicht	16 kg	14,7 kg	13,1 kg
Geräuschemissionen			
Schallleistungspegel, garantiert (LWA)	83 dB(A)	80 dB(A)	75 dB(A)
Vibrationen			
Effektive bewertete Beschleunigung	2,47 m/s <sup>2</sup>	2,47 m/s <sup>2</sup>	3,81 m/s <sup>2</sup>

# HOCHFREQUENZ-ELEKTORÜTTLER

Vollständige Produktdetails und technische Daten



Produkt-Webseite



Technische Daten	Smart-E 56	Smart-E 48	Smart-E 40
Teilenummer – Smart-E-Rüttler	967940303	967940204	967855804
Preis	1721 €	1721 €	1721 €

Technische Daten			
Spannung	230 V	230 V	230 V
Stromstärke	6,4 A	4,5 A	2,5 A
Frequenz	50/60 Hz	50/60 Hz	50/60 Hz
Drehzahl	12.000 Schwingungen pro Minute	12.000 Schwingungen pro Minute	12.000 Schwingungen pro Minute
Abmessungen			
Schaftdurchmesser	56 mm	48 mm	40 mm
Schaftlänge	380 mm	350 mm	320 mm
Schlauchlänge	0,5 m	0,5 m	0,5 m
Kabellänge	15 m	15 m	15 m
Gewicht	14,8 kg	13,6 kg	12 kg
Geräuschemissionen			
Schallleistungspegel, garantiert (LWA)	83 dB(A)	80 dB(A)	75 dB(A)
Vibrationen			
Effektive bewertete Beschleunigung	< 2,5 m/s <sup>2</sup>	< 2,5 m/s <sup>2</sup>	< 2,5 m/s <sup>2</sup>



Technische Daten	AX 65	AX 56 – 10 M	AX 56 – 8 M	AX 56 – 5 M
Teilenummer – AX-Rüttler	967858301	967858103	967858202	967858201
Preis	1127 €	1570 €	1375 €	1127 €

Technische Daten				
Spannung (dreiphasig)	42 V	42 V	42 V	42 V
Stromstärke	19 A	11,7 A	11,7 A	11,7 A
Frequenz	200 Hz	200 Hz	200 Hz	200 Hz
Drehzahl	12.000 Schwingungen pro Minute			
Abmessungen				
Schaftdurchmesser	65 mm	56 mm	56 mm	56 mm
Schlauchlänge	5 m	10 m	8 m	5 m
Kabellänge	10 m	10 m	10 m	10 m
Gewicht	18,8 kg	20,5 kg	18,5 kg	16,1 kg
Geräuschemissionen				
Schallleistungspegel, garantiert (LWA)	79 dB(A)	79 dB(A)	79 dB(A)	79 dB(A)
Vibrationen				
Effektive bewertete Beschleunigung	4,62 m/s <sup>2</sup>	3,66 m/s <sup>2</sup>	3,66 m/s <sup>2</sup>	3,66 m/s <sup>2</sup>

## HOCHFREQUENZ-ELEKTORÜTTLER

Vollständige Produktdetails und technische Daten



Technische Daten	AX 48 - 10 M	AX 48 - 8 M	AX 48 - 5 M	AX 40 - 5 M	AX 36 - 5 M
Teilenummer – AX-Rüttler	967858103	967858102	967858101	967858001	967857901
Preis	1570 €	1375 €	1127 €	1127 €	1127 €
<b>Technische Daten</b>					
Spannung (dreiphasig)	42 V				
Stromstärke	10 A	10 A	10 A	4,5 A	6,2 A
Frequenz	200 Hz				
Drehzahl	12.000 Schwingungen pro Minute				
<b>Abmessungen</b>					
Schaftdurchmesser	48 mm	48 mm	48 mm	40 mm	38 mm
Schaftlänge	-	-	-	-	-
Schlauchlänge	10 m	8 m	5 m	5 m	5 m
Kabellänge	10 m				
Gewicht	17,4 kg	15,4 kg	15,1 kg	13,2 kg	13,1 kg
<b>Geräuschemissionen</b>					
Schallleistungspegel, garantiert (LWA)	76 dB(A)	79 dB(A)	79 dB(A)	79 dB(A)	79 dB(A)
<b>Vibrationen</b>					
Effektive bewertete Beschleunigung	3,53 m/s <sup>2</sup>	3,53 m/s <sup>2</sup>	3,53 m/s <sup>2</sup>	3,81 m/s <sup>2</sup>	3,81 m/s <sup>2</sup>



Technische Daten	VIBRASTAR 60	VIBRASTAR 50	VIBRASTAR 40
Teilenummer – Vibrastar	967938103	967938102	967938101
Preis	713 €	713 €	713 €
<b>Technische Daten</b>			
Spannung (dreiphasig)	42 V	42 V	42 V
Stromstärke	11 A	8 A	4 A
Frequenz	200 Hz	200 Hz	200 Hz
Drehzahl	12.000 Schwingungen pro Minute	12.000 Schwingungen pro Minute	12.000 Schwingungen pro Minute
<b>Abmessungen</b>			
Schaftdurchmesser	60 mm	50 mm	40 mm
Schlauchlänge	5 m	5 m	5 m
Kabellänge	10 m	10 m	10 m
Gewicht	15 kg	13 kg	8,4 kg
<b>Geräuschemissionen</b>			
Schallleistungspegel, garantiert (LWA)	84 dB(A)	76 dB(A)	75 dB(A)
<b>Vibrationen</b>			
Effektive bewertete Beschleunigung	3,23 m/s <sup>2</sup>	3,28 m/s <sup>2</sup>	1,8 m/s <sup>2</sup>

## HOCHLEISTUNGS-FREQUENZWANDLER

Vollständige Produktdetails und technische Daten



Produkt-Webseite



Technische Daten	CF 67T	CF 25	CF 11
Teilenummer – Frequenzumrichter			
<b>Technische Daten</b>			
Ausgangsleistung	4,7 kW	1,8 kW	0,8 kW
Intensität bei 42 V	67 A	25 A	11 A
Anzahl Phasen (Primärspannung)	3	1 oder 3	1
Anzahl der Steckdosen	4	2	1
Gewicht	70 kg	31 kg	18 kg
Schutzgrad	IP 55	IP 55	IP 55
Geräuschpegel	85 dB(A)	80 dB(A)	76 dB(A)
Transporträder	Standard	optional	-
<b>Teilenummern</b>			
230 V, 1-50 Hz	-	967938701	967937901
Preis	-	1515 €	1252 €
400 V, 3-50 Hz	967938201	967913402	
Preis	3303 €	1515 €	
400 V, 3-50 Hz CI4P	967938202		
Preis	3391 €		



# ANTRIEBSEINHEITEN FÜR MODULARE RÜTTLER MIT FLEXIBLER WELLE

Vollständige Produktdetails und technische Daten



Technische Daten	
Teilenummer – Antriebseinheit	AME 600 967933101
Preis	664 €
Technische Daten	
Spannung	230 V
Leistung	0,6 kW
Stromstärke	2,7 A
Frequenz	50/60 Hz
Drehzahl	3.000 Schwingungen pro Minute
Gewicht	29 kg
Geräuschemissionen	
Schallpegel	75,7 dB(A)
Vibrationen	
Effektive bewertete Beschleunigung	3,16m/s <sup>2</sup>



Technische Daten	
Teilenummer – Antriebseinheit	AME 1600 967933601
Preis	701 €
Technische Daten	
Spannung	230 V
Leistung	1,6 kW
Stromstärke	7 A
Frequenz	50/60 Hz
Drehzahl	12.000 Schwingungen pro Minute
Gewicht	6,1 kg
Schutzgrad	IP44
Geräuschemissionen	
Schallpegel	75,7 dB(A)
Vibrationen	
Effektive bewertete Beschleunigung	4,16 m/s <sup>2</sup>

# HOCHFREQUENZRÜTTLER

Vollständige Produktdetails und technische Daten



Produkt-Webseite



Technische Daten		HA 35   3 M	HA 35   2 M	HA 35   1 M	HA 25   3 M	HA 25   2 M	HA 25   1 M
Teilenummer – Hochfrequenzrüttler		967938403	967938402	967938401	967938303	967938302	967938301
Preis		472 €	472 €	472 €	472 €	472 €	472 €
Technische Daten							
Schaftdurchmesser		36 mm	36 mm	36 mm	26 mm	26 mm	26 mm
Drehzahl		12.000 Schwingungen pro Minute					
Gewicht		7,6 kg	6 kg	4,4 kg	5,2 kg	4,0 kg	2,8 kg
Schlauchlänge		3 m	2 m	1 m	3 m	2 m	1 m
Vibrationen							

# FLEXIBLE WELLEN SUPERFLEX

Vollständige Produktdetails und technische Daten



Technische Daten		40	30	20	10
Teilenummer – Flexible Wellen Superflex		967859505	967859504	967859503	967859501
Preis		250 €	250 €	240 €	240 €
Technische Daten					
Länge		4 m	3 m	2 m	1 m
Gewicht		7,3 kg	5,6 kg	3,8 kg	2,4 kg

# RÜTTLERKÖPFE

Vollständige Produktdetails und technische Daten



Technische Daten		AT 59	AT 49	AT 39	AT 29
Teilenummer – AT-Rüttlerköpfe		967859604	967859603	967859602	967859601
Preis		295 €	280 €	266 €	249 €
Technische Daten					
Schaftdurchmesser		59 mm	49 mm	39 mm	29 mm
Drehzahl		12.000 Schwingungen pro Minute			
Gewicht		3,9 kg	2,7 kg	2,1 kg	1,3 kg

## ANTRIEBSEINHEIT FÜR MECHANISCHE RÜTTLER

Vollständige Produktdetails und technische Daten



Technische Daten	
Teilenummer – Antriebseinheit	<b>AMG 3200</b> 967857201
Preis	2315 €
<b>Motor</b>	
Leistung	3,6 kW
Motorhersteller	Honda
Energiequelle	Benzin
Drehzahl	2.900 U/min
<b>Technische Daten</b>	
CE-zertifiziert	Ja
Gewicht	30 kg
<b>Geräuschemissionen</b>	
Schallpegel	103,8 dB(A)

## MECHANISCHE RÜTTLER

Vollständige Produktdetails und technische Daten



Technische Daten		<b>AA 77</b>	<b>AA 67</b>	<b>AZ 56</b>	<b>AZ 46</b>	<b>AZ 36</b>	<b>AZ 26</b>
Teilenummer – Mechanische Rüttler		967857701	967857601	967939101	967938001	967939001	967938901
Preis		889 €	864 €	438 €	427 €	427 €	427 €
<b>Technische Daten</b>							
Schaftdurchmesser		75 mm	63 mm	55 mm	45 mm	35 mm	25 mm
Drehzahl		9.200 Schwingungen pro Minute	10.500 Schwingungen pro Minute	11.300 Schwingungen pro Minute	12.000 Schwingungen pro Minute	12.000 Schwingungen pro Minute	12.000 Schwingungen pro Minute
Gewicht		29 kg	25 kg	17 kg	16 kg	11,6 kg	9,5 kg
Schlauchlänge		6 m	6 m	4,8 m	4,8 m	4,8 m	4,8 m
<b>Geräuschemissionen</b>							
Schallpegel		75,7 dB(A)	75,8 dB(A)	90 dB(A)	87,4 dB(A)	82 dB(A)	77,5 dB(A)
<b>Vibrationen</b>							
Effektive bewertete Beschleunigung		3,16 m/s <sup>2</sup>	2,66 m/s <sup>2</sup>	8,27 m/s <sup>2</sup>	2,42 m/s <sup>2</sup>	5,22 m/s <sup>2</sup>	2,00 m/s <sup>2</sup>

## DRUCKLUFTRÜTTLER

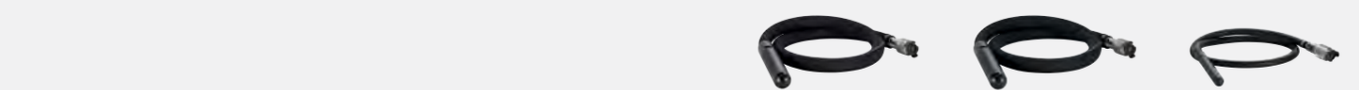
Vollständige Produktdetails und technische Daten



Produkt-Webseite



Technische Daten		<b>AY 107</b>	<b>AY 87</b>	<b>AY 77</b>	<b>AY 67</b>
Teilenummer – Pneumatische Innenrüttler		967939901	967939801	967939702	967939602
Preis		1890 €	1427 €	1469 €	1177 €
<b>Technische Daten</b>					
Schaftdurchmesser		108 mm	87 mm	77 mm	67 mm
Luftbedarf		1,9 m <sup>3</sup> /min	1,6 m <sup>3</sup> /min	1,3 m <sup>3</sup> /min	1 m <sup>3</sup> /min
Drehzahl		15.000 Schwingungen pro Minute	15.900 Schwingungen pro Minute	16.000 Schwingungen pro Minute	17.500 Schwingungen pro Minute
Schlauchlänge		1,5 m	1,5 m	4 m	4 m
Gewicht		23 kg	18 kg	17 kg	11 kg
<b>Geräuschemissionen</b>					
Schallpegel		96,3 dB(A)	94 dB(A)	98 dB(A)	94 dB(A)
<b>Vibrationen</b>					
Effektive bewertete Beschleunigung		2,91 m/s <sup>2</sup>	1,95 m/s <sup>2</sup>	2,38 m/s <sup>2</sup>	2,10 m/s <sup>2</sup>



Technische Daten		<b>AY 57</b>	<b>AY 47</b>	<b>AY 37</b>
Teilenummer – Pneumatische Innenrüttler		967939502	967939402	967939302
Preis		713 €	701 €	740 €
<b>Technische Daten</b>				
Schaftdurchmesser		56 mm	47 mm	36 mm
Luftbedarf		1 m <sup>3</sup> /min	0,7 m <sup>3</sup> /min	0,46 m <sup>3</sup> /min
Drehzahl		18.000 Schwingungen pro Minute	18.000 Schwingungen pro Minute	19.000 Schwingungen pro Minute
Schlauchlänge		2 m	2 m	2 m
Gewicht		10 kg	7 kg	5 kg
<b>Geräuschemissionen</b>				
Schallpegel		95 dB(A)	95,8 dB(A)	89,2 dB(A)
<b>Vibrationen</b>				
Effektive bewertete Beschleunigung		2,13 m/s <sup>2</sup>	2,39 m/s <sup>2</sup>	1,02 m/s <sup>2</sup>

## AUSSENRÜTTLER

Vollständige Produktdetails und technische Daten



Technische Daten		
Teilenummer – Elektrische Hochgeschwindigkeits-Rüttler		
Preis		
	<b>ER 407B</b>	<b>ER 207B</b>
	967969401	967972601
	1390 €	1178 €
Technische Daten		
Drehzahl	6.000 U/min	6.000 U/min
Max. Zentrifugalkraft	11.000 N	7.400 N
Spannung	42V	42 V
Stromstärke	16,5 A	12,5 A
Frequenz	3-200 Hz	3-200 Hz
Gewicht	15,5 kg	10,5 kg
Halterung Anbaugerät	VT4	VT2

## HANDGEFÜHRTE GLÄTTBOHLEN

Vollständige Produktdetails und technische Daten



Technische Daten	
Teilenummer – handgeführte Glättbohlen	
Preis	
	<b>BV 30</b>
	967856301
	2489 €
Motor	
Leistung	1,6 kW bei 7.000 U/min
Motor	4-Takt-Motor Honda GX 25
Energiequelle	Benzin
Technische Daten	
Vibrationsfrequenz	2.000-7.400 U/min
Zentrifugalkraft	3.460 N
Gewicht (Antriebseinheit)	14 kg
Vibrationswert	3,25 m/s <sup>2</sup>
Geräuschemissionen	
Geräuschpegel	108 dB(A)



Technische Daten	
Teilenummer – handgeführte Glättbohlen	
Preis	
	<b>BV 30i</b>
	967973801
	1628 €
Motor	
Leistung	0,8 kW
Motor	Bürstenloser Husqvarna Motor
Energiequelle	Akku
Empfohlene Akkus	BLi 300
Laufzeit (BLi 300)	Bis zu 70 Min.
Technische Daten	
Vibrationsfrequenz	3.500-7.500 U/min
Zentrifugalkraft	1.600 N (bei 7.500 U/min)
Gewicht	11,5 kg
Vibrationswert	2,5 m/s <sup>2</sup>
Geräuschemissionen	
Geräuschpegel	108 dB(A)

## HANDGEFÜHRTE GLÄTTBOHLEN

Vollständige Produktdetails und technische Daten



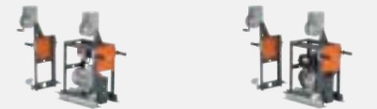
Produkt-Webseite



Technische Daten	
Teilenummer – handgeführte Glättbohlen	
Preis	
	<b>BV 20 G</b>
	967856201
	1542 €
Technische Daten	
Arbeitsbreite	2 m
Länge Handgriff	1,8 + 1,8 m
Betriebsgewicht	7,5 kg



Technische Daten	
Teilenummer – Glättflügel BV 30	
Preis	
	<b>4,2 M</b>
	967859101
	567 €
	<b>3,6 M</b>
	967859001
	521 €
	<b>3,0 M</b>
	967858901
	455 €
	<b>2,4 M</b>
	967858801
	455 €
	<b>1,8 M</b>
	967858701
	335 €
Technische Daten	
Arbeitsbreite	4,2 m
	3,6 m
	3 m
	2,4 m
	1,8 m
Gewicht	15,3 kg
	13,2 kg
	11 kg
	8,8 kg
	6,6 kg



Technische Daten	
Teilenummer – Modulare Glättbohlen	
Preis	
	<b>BT 90 E</b>
	967941102
	5939 €
	<b>BT 90 G</b>
	967941103
	5483 €
Motor	
Leistung	3 kW
	5 kW bei 2.900 U/min
Motor	Elektromotor dreiphasig
	Honda GX270
Spannung	400 V, 3-50 Hz
Volllaststrom	6,15 A
Technische Daten	
Geschwindigkeit	2.865 U/min
	2.900 U/min
Max. Glättbohlenlänge	20 m
	20 m
Arbeitsdruck	-
	-
Luftbedarf pro Glättbohle	-
	-
Gewicht (einschließlich freiem Ende – 18 kg)	96 kg
	93 kg
Geräuschemissionen	
Schalldruckpegel, LpA	89 dB(A)
	89 dB(A)
Schallleistungspegel, Lw	100 dB(A)
	100 dB(A)

## GLÄTTBOHLENABSCHNITTE

Vollständige Produktdetails und technische Daten



Technische Daten	3 M ELEKTRO/ BENZIN 967941107	2 M ELEKTRO/ BENZIN 967941106
Teilenummer – Glättbohlenabschnitt		
Preis	2962 €	2280 €

Technische Daten		
Höhe	376 mm	376 mm
Arbeitslänge	3.000 mm	2.000 mm
Gesamtbreite	420 mm	420 mm
Gewicht	82 kg	57 kg



Technische Daten	1 M ELEKTRO/BENZIN 967941105	0,75 M ELEKTRO/BENZIN 967941116	2 M ELEKTRO/BENZIN 967941104
Teilenummer – Glättbohlenabschnitt			
Preis	1477 €	1444 €	966 €

Technische Daten			
Höhe	376 mm	376 mm	376 mm
Arbeitslänge	1.000 mm	3.000 mm	2.000 mm
Gesamtbreite	420 mm	420 mm	420 mm
Gewicht	32 kg	82 kg	57 kg

## HANDGEFÜHRTE FLÜGELGLÄTTER

Vollständige Produktdetails und technische Daten



Technische Daten	BG 475 - H9 L BC TP 967929201	BG 375 - H9 L BC TP 967929101	BG 375 - H6 L BC TP 967929001	BG 245 - H4 F BC TP 967928801
Teilenummer – Handgeführter Flügelglätter mit Benzinmotor				
Preis	4045 €	3954 €	3430 €	3217 €

Motor				
Motor	Honda GX 270	Honda GX 270	Honda GX 200	Honda GX 120
Leistung	6,3 kW	6,3 kW	4,3 kW	2,6 kW
Kraftstoffverbrauch	2,4 l/h	2,4 l/h	1,7 l/h	1 l/h
Volumen des Kraftstofftanks	5,3 l	5,3 l	3,1 l	2 l
Laufzeit	2,1 Std.	2,1 Std.	1,9 Std.	2,5 Std.
Kupplungstyp	Schnellstopp	Schnellstopp	Schnellstopp	Schnellstopp

Technische Daten				
Schutzring	Ø 1.200 mm	Ø 950 mm	Ø 950 mm	Ø 615 mm
Glättdurchmesser	1.140 mm	900 mm	900 mm	600 mm
Gewicht (ohne Handgriff)	105 kg	102 kg	93 kg	60 kg
Neigungsbereich	0-18°	0-18°	0-18°	0-18°
Anzahl Flügel	4	4	4	4
Rotordrehzahl (min./max.)	40-115 U/min	40/115 U/min	40/115 U/min	40/115 U/min
Flügelarmtyp	Aufschraubbar	Schnellverschluss/ aufschraubbar	Schnellverschluss/ aufschraubbar	Aufschraubbar
Typ Handgriff	Lang, klappbar, einstellbar	Lang, klappbar, einstellbar	Lang, klappbar, einstellbar	Kurz, klappbar
Transportvorrichtung	Räder, optional	Räder, optional	Räder, optional	Räder, optional

# HANDGEFÜHRTE FLÜGELGLÄTTER

Vollständige Produktdetails und technische Daten



Technische Daten			
Teilenummer – Handgeführter Flügelglätter mit Benzinmotor	<b>BG COMBI 1020</b> 967929501	<b>BG COMBI 850</b> 967929401	<b>BG 245 E</b> 967929301
Preis	5218 €	5093 €	3106 €
<b>Technische Daten</b>			
Schutzring	Ø 1.020 mm	Ø 850 mm	Ø 615 mm
Betriebsgewicht	88 kg	86 kg	60 kg
Flügeldurchmesser	850/915/980 mm	850/915/980 mm	605 mm
Scheibe	Ø 865/965/1.015 mm	Ø 865/965/1.015 mm	605 mm
Flügeldrehzahl	60/120 U/min	60/120 U/min	120 U/min
Anzahl Flügel	4	4	4
Typ Handgriff	Lang	Lang	Kurz, klappbar
Flügelwinkelverstellung	Dreh-Flügelwinkel	Dreh-Flügelwinkel	Dreh-Flügelwinkel
Hebehaken	Standard	Standard	Standard
Transporträder	Standard	Standard	Optional
Flügelarmtyp	Schnellverschluss	Schnellverschluss	Aufschraubbar
Motor	400 V, 3-50/60 Hz	400 V, 3-50/60 Hz	230 V, 1-50 Hz
Eingangsleistung, Niedrige/hohe Drehzahl	1,6 /2,4 kW	1,6 / 2,4 kW	1,5 kW
Spannung Elektromotor	1,4 m/s <sup>2</sup>	1,4 m/s <sup>2</sup>	3,7 m/s <sup>2</sup>
Schallleistungspegel, LWa	94 dB(A)	94 dB(A)	102 dB(A)
Schalldruck am Ohr des Bedieners, LpA	77 dB(A)	77 dB(A)	86 dB(A)

# HANDGEFÜHRTE FLÜGELGLÄTTER

Vollständige Produktdetails und technische Daten



Technische Daten				
Teilenummer – Handgeführter Flügelglätter mit Benzinmotor	<b>CT 48</b> 970798- 107 / 108		<b>CT 48</b> 970798- 105 / 106	
Preis	Preis auf Anfrage		Preis auf Anfrage	
<b>Motor</b>				
Motor	Honda GX390		Honda GX390	
Leistung	8,7 kW		8,7 kW	
Kraftstoffverbrauch	3,5 l/h		3,5 l/h	
Tankvolumen	6,1l		6,1l	
<b>Technische Daten</b>				
Schutzring	1.220 mm		1.220 mm	
Glättdurchmesser	1.180 mm		1.180 mm	
Gewicht (ohne Handgriff)	121 kg		105 kg	
Flügelarmtyp	Aufschraubbar		Aufschraubbar	
Rotordrehzahl (min./max.)	20/200 U/min		60/125 U/min	
Anzahl Flügel	4		4	
Typ Handgriff	Einstellbar		Einstellbar	
Flügelwinkelverstellung	Dreh-Flügelwinkel – 970798107 Pro-shift – 970798108		Dreh-Flügelwinkel – 970798105 Pro-shift – 970798106	
Neigungsbereich	0-30°		0-30°	
Kupplungstyp	CVT-Kupplung		Fliehkraft	
Transportvorrichtung	Optionale 2x4-Halterung		Optionale 2x4-Halterung	
Laufzeit	1,7 Std.		1,7 Std.	

## HANDGEFÜHRTE FLÜGELGLÄTTER

Vollständige Produktdetails und technische Daten



<b>Technische Daten</b>				
Teilenummer – Handgeführter Flügelglätter mit Benzinmotor				
Preis				
	<b>CT 36</b> 970798-002 / 003 Preis auf Anfrage	<b>CT 36</b> 970798004 Preis auf Anfrage	<b>CT 36</b> 970798-005 / 006 Preis auf Anfrage	<b>CT 36</b> 970798-007 / 008 Preis auf Anfrage
<b>Motor</b>				
Motor	Honda GX160	Honda GX160	Honda GX240	Honda GX240
Leistung	3,6 kW	3,6 kW	5,9 kW	5,9 kW
Kraftstoffverbrauch	1,8 l/h	1,8 l/h	2,2 l/h	2,2 l/h
Tankvolumen	3,6 l	3,6 l	5,3 l	5,3 l
<b>Technische Daten</b>				
Schutzring	915 mm	915 mm	915 mm	915 mm
Glättdurchmesser	875 mm	875 mm	875 mm	875 mm
Gewicht (ohne Handgriff)	73 kg	73 kg	84 kg	90 kg
Flügelarmtyp	Aufschraubbar	Aufschraubbar	Aufschraubbar	Aufschraubbar
Rotordrehzahl (min./max.)	60/125 U/min	60/125 U/min	60/125 U/min	20/200 U/min
Anzahl Flügel	4	4	4	4
Typ Handgriff	Einstellbar	Klappbar, einstellbar	Einstellbar	Einstellbar
Flügelwinkelverstellung	Dreh-Flügelwinkel – 970798002 Pro-shift – 970798003	Dreh-Flügelwinkel	Dreh-Flügelwinkel – 970798005 Pro-shift - 970798006	Dreh-Flügelwinkel – 970798007 Pro-shift - 970798008
Neigungsbereich	0-30°	0-30°	0-30°	0-30°
Kupplungstyp	Fliehkraft	Fliehkraft	Fliehkraft	CVT
Transportvorrichtung	Optionale 2x4-Halterung	Optionale 2x4-Halterung	Optionale 2x4-Halterung	Optionale 2x4-Halterung
Laufzeit	2,0 Std.	2,0 Std.	2,5 Std.	2,5 Std.

## AUFSITZ-FLÜGELGLÄTTER

Vollständige Produktdetails und technische Daten



<b>Technische Daten</b>			
Teilenummer - Aufsitz-Flügelglätter			
Preis			
	<b>CRT 48 57K-PS</b> 970461613 45450€	<b>CRT 48 37V-PS</b> 970461605 32778€	<b>CRT 36-26A</b> 970798801 Preis auf Anfrage
<b>Motor</b>			
Motorhersteller	Kubota	Vanguard	Honda
Leistung	42,5 kW	27,6 kW	16,4 kW
Kraftstoff	Benzin	Benzin	Benzin
Kraftstoffverbrauch	9,5 l/h	10 l/h	6,7 l/h
Volumen des Kraftstofftanks	24,6 l	24,6 l	24,6 l
Externer Propantank			
Füllmenge Verzögerertank	24,6 l	24,6	24,6 l
Laufzeit Benzin	2,6 Std.	2,5 Std.	3,6 Std.
<b>Technische Daten</b>			
Länge	1.315 mm	1.315 mm	2.032 mm
Breite	2.572 mm	2.572 mm	1.041 mm
Höhe	1.554 mm	1.554 mm	1.372 mm
Transportgewicht	874 kg	820 kg	505 kg
Betriebsgewicht	748 kg	694 kg	451 kg
Glättdurchmesser	2 × 1.220 mm	2 × 1.220 mm	2 × 915 mm
Anzahl Flügel	10	10	8
Neigungsbereich	0-25°	0-25°	0-25°
Lenkung	Unterstützt	Unterstützt	Mechanisch
Rotordrehzahl (min./max.)	25/150 U/min	25/165 U/min	25/165 U/min
EU-zertifiziert	Ja	Ja	Ja

# POWER-GLÄTTFLÜGEL UND ABZIEHSCHLEIBEN FÜR BETONFINISH

Um Ihnen die beste Leistung zu liefern, bietet Husqvarna eine breite Palette an Glättflügeln und Scheiben an, die für eine bisher unerreichte Leistung in der Endphase des Prozesses geeignet sind. In unseren beiden Reihen – ProLine und ClassicLine – finden Sie einfach die passende Leistungsstufe für Ihren Job.



**STAHLABZIEHFLÜGEL** Abziehflügel werden zum Abziehen der Betonoberfläche in der Anfangsphase des Betonendbearbeitungsprozesses verwendet. Husqvarna Abziehflügel haben eine nahezu flache Oberfläche, wodurch der Sog zwischen Flügel und Oberfläche entsteht. Dadurch wird der Beton von einer höheren zu einer niedrigeren Position auf der Platte bewegt.

**STAHLABZIEHSCHLEIBEN** Abziehscheiben sind eine Alternative zu Abziehflügeln. Sie erhöhen die Gesamtebenheit der Betonfläche.

**STAHL-FINISHFLÜGEL** Finishflügel werden nach Abschluss des Abziehprozesses verwendet, wenn die Oberfläche gehärtet oder getrocknet ist. Die hervorragende Qualität der Flügel bietet dem Bediener den grossen Vorteil, dass die Winkel der Klingen angepasst werden können, um das gewünschte Finishing zu erzielen.

**Plastik-FINISHFLÜGEL** In einigen Fällen hinterlässt die Oberflächenbehandlung mit Stahlflügeln aufgrund von Metallablagerungen dunkle Spuren auf der Betonoberfläche, besonders auf lichtreflektierenden oder farbigen Oberflächen. Die hochwertigen Plastikflügel (Polyethylen mit ultrahohem Molekulargewicht) bieten ein perfektes Finish für farbige Platten.

**KOMBINATIONSFLÜGEL** Kombinationsflügel sind eine 2-in-1-Flügeloption. Die Form der Flügel bietet eine Seite zum Abziehen und eine andere Seite für das Finishing. Mit den Kombiflügeln können Bediener den Abzugs- und den Finishprozess ohne Umschaltung zwischen zwei verschiedenen Flügeloptionen ausführen.

**GOLD**  
**SILBER**

Siehe Seite 8 für weitere Informationen.

ANWENDUNGSHILFE	PROLINE					CLASSICLINE			
	STAHLABZIEH-FLÜGEL	STAHLABZIEH-SCHLEIBEN	STAHL-FINISH-FLÜGEL	KUNSTSTOFF-FINISHFLÜGEL	KOMBI-NATIONSFLÜGEL	STAHLABZIEH-FLÜGEL	STAHLABZIEH-SCHLEIBEN	STAHL-FINISH-FLÜGEL	KOMBI-NATIONSFLÜGEL
Abziehen	●●●	●●●	—	—	●●	●●●	●●●	—	●●
Grobe Glättung	●	—	●●●	—	●●	●	—	●●●	●●
Ebene Glättung	—	—	●●●	●●●	—	—	—	●●●	—

●●● = Optimal ●● = Gut ● = Akzeptabel — = Nicht zu empfehlen

## Husqvarna ProLine

- Hohe Dicke
- Schnellverschluss-Aufsatz (BG 375 und BG Combi)
- Besonderer Zusatz: Kunststoffflügel

Husqvarna ProLine bietet hochwertige Gold-Level-Kunststoffflügel, -Stahlflügel und -Stahlscheiben mit langer Lebensdauer und hoher Verschleissfestigkeit für optimale Leistung. Die Linie besteht aus Abziehflügel-, Abziehscheiben-, Finishflügel- und Kombinationsflügeloptionen. Darüber hinaus bieten wir eine Schnellverschlussoption, wodurch Zeit für hochproduktive Mitarbeiter gespart wird, indem die Zeit für den Austausch der Flügel reduziert wird.

## Husqvarna ClassicLine

- Mittlere Dicke
- Aufschaubarer Standardaufsatz

Husqvarna ClassicLine bietet hochwertige Silber-Level-Stahlflügel und -scheiben mit ausgezeichneter Leistung für alle Betonarbeiten. Die ClassicLine besteht aus Abziehscheiben-, Finish- und Kombinationsflügeloptionen.

## Glättflügel und Abziehscheiben

	ARTIKELNUMMER	TYP	MATERIAL	DURCHMESSER, MM	BREITE, MM	LÄNGE, MM	STÜCK/PACKUNG
<b>BG 475 – PRO LINE</b>							
Abziehflügel	594 20 78-01	Aufschaubar	Stahl	247	467	4	
Finishflügel	594 86 71-01	Aufschaubar	Stahl	150	460	4	
Kombinationsflügel	594 86 70-01	Aufschaubar	Stahl	200	458	4	
Finishflügel	594 86 74-01	Aufschaubar		150	458	4	
<b>BG 475 – CLASSIC LINE</b>							
Finishflügel	594 19 86-01	Aufschaubar	Stahl		153	459	4
<b>BG 375 – PRO LINE</b>							
Abziehscheibe (9 hp only)	594 24 36-01	Aufsteck-Finishflügel	Stahl	950			1
Abziehflügel	594 19 83-01	Schnellverschluss	Stahl		218	358	4
Finishflügel	594 22 76-01	Schnellverschluss	Stahl		153	376	4
Kombinationsflügel	594 86 69-01	Aufschaubar	Stahl		200	337	4
Finishflügel	594 86 73-01	Aufschaubar	Plastik		153	376	4
<b>BG 375 – CLASSIC LINE</b>							
Abziehscheibe (9 hp only)	594 24 02-01	Aufsteck-Finishflügel	Stahl	950			1
Finishflügel	594 71 11-01	Aufschaubar	Stahl		152	355	4
Kombinationsflügel	594 86 68-01	Aufschaubar	Stahl		200	337	4
<b>BG 245 E – PRO LINE</b>							
Abziehscheibe	594 24 40-01	Aufsteck-Finishflügel	Stahl	608			1
Kombinationsflügel	594 70 99-01	Aufschaubar	Stahl		127	235	4
Finishflügel	594 86 72-01	Aufschaubar	Plastik		125	227	4
<b>BG 245 – CLASSIC LINE</b>							
Abziehscheibe	595 07 12-01	Aufsteck-Finishflügel	Stahl	610			1
Kombinationsflügel	594 86 67-01	Aufschaubar	Stahl		127	235	4
<b>BG COMBI – PRO LINE</b>							
Abziehflügel	594 19 83-01	Schnellverschluss	Stahl		218	358	4
Finishflügel	594 22 76-01	Schnellverschluss	Stahl		153	376	4
Kombinationsflügel	594 86 69-01	Aufschaubar	Stahl		200	337	4
Finishflügel	594 86 73-01	Aufschaubar	Plastik		153	376	4
<b>BG COMBI – CLASSIC LINE</b>							
Abziehscheibe	594 24 10-01	Aufsteck-Finishflügel	Stahl	865			1
Abziehscheibe	594 24 36-01	Aufsteck-Finishflügel	Stahl	950			1
Abziehscheibe	594 24 12-01	Aufsteck-Finishflügel	Stahl	1015			1
<b>CT 36</b>							
Abziehscheibe CT/CRT	598 93 02-01	Clips	Stahl	972			2
Abziehscheibe CT/CRT	598 93 03-01	Clips	Stahl	972			10
Abziehscheibe CT/CRT	599 50 70-01	Clips	Stahl	966			1
Abziehscheibe CT/CRT	599 50 70-02	Clips	Stahl	966			10
Abziehflügel CT/CRT	599 34 36-01	Aufsteckbar	Stahl		254	356	4
Flügelsatz Glättflügel CT/CRT	598 92 95-01	Aufschaubar	Stahl		152	356	4
Flügelsatz Glättflügel CT/CRT	599 50 67-01	Aufschaubar	Stahl		160	356	4
Flügelsatz Glättflügel CT/CRT	599 50 67-02	Aufschaubar	Stahl		160	356	40
Kombinationsflügel CT/CRT	598 92 95-02	Aufschaubar	Stahl		203	356	4
<b>CT 48</b>							
Abziehscheibe CT/CRT	598 93 02-02	Clips	Stahl	1.213			2
Abziehscheibe CT/CRT	599 50 74-01	Clips	Stahl	1.200			1
Abziehflügel CT/CRT	598 92 98-03	Aufsteckbar	Stahl		254	457	4
Flügelsatz Glättflügel CT/CRT	598 92 98-01	Aufschaubar	Stahl		152	457	4
Flügelsatz Glättflügel CT/CRT	599 50 65-01	Aufschaubar	Stahl		160	465	4
Flügelsatz Glättflügel CT/CRT	599 50 65-02	Aufschaubar	Stahl		160	465	40
Kombinationsflügel CT/CRT	598 92 98-02	Aufschaubar	Stahl		203	457	4
<b>CRT 36</b>							
Abziehscheibe CT/CRT	598 93 02-01	Clips	Stahl	972			2
Abziehscheibe CT/CRT	598 93 03-01	Clips	Stahl	972			10
Abziehscheibe CT/CRT	599 50 70-01	Clips	Stahl	966			1
Abziehscheibe CT/CRT	599 50 70-02	Clips	Stahl	966			10
Abziehflügel CT/CRT	599 34 36-01	Aufsteckbar	Stahl		254	356	4
Flügelsatz Glättflügel CT/CRT	598 92 95-01	Aufschaubar	Stahl		152	356	4
Flügelsatz Glättflügel CT/CRT	599 50 67-01	Aufschaubar	Stahl		160	356	4
Flügelsatz Glättflügel CT/CRT	599 50 67-02	Aufschaubar	Stahl		160	356	40
Kombinationsflügel CT/CRT	598 92 95-02	Aufschaubar	Stahl		203	356	4
<b>CRT 48</b>							
Abziehscheibe CT/CRT	598930203	Clips	Stahl	1.213			2
Abziehscheibe CT/CRT	598930204	Z-Clip Stil	Stahl	1.219			2
Abziehscheibe CT/CRT	598930303	Clips	Stahl	1.213			10
Abziehscheibe CT/CRT	598930304	Z-Clip Stil	Stahl	1.219			10
Abziehscheibe CT/CRT	599507405	Clips	Stahl	1.200			2
Abziehflügel CT/CRT	598929803	Aufsteckbar	Stahl		254	457	4
Flügelsatz Glättflügel CT/CRT	598929801	Aufschaubar	Stahl		152	457	4
Flügelsatz Glättflügel CT/CRT	599506501	Aufschaubar	Stahl		160	465	4
Flügelsatz Glättflügel CT/CRT	599506502	Aufschaubar	Stahl		160	465	40
Kombinationsflügel CT/CRT	598929802	Aufschaubar	Stahl				4

## ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE

Empfohlene Zubehör-/Ersatzteile für diese Ausführungen

### Innenrüttler 42 V-3-200 HZ (AX und Vibrastar)

Zubehör	
Verlängerungskabel, 5 m Preis	596570201 375,93 €
Verlängerungskabel, 10 m Preis	596570202 322,5 €
Verlängerungskabel, 15 m Preis	596570203 530,75 €
Verlängerungskabel, 20 m Preis	596570204 946,31 €

### CF-Transportwagen

Zubehör	
Transportwagen CF 25T und CF 25M Preis	596400801 743 €

### BV 20

Zubehör	
Handgriff-Verlängerungsrohr BV 20 pre	595029501 76,01 €

### BV 30i

Zubehör	
Akku 40-B220X, 6 Ah, 216 Wh Preis	970717601 293 €
Akku 40-B330X, 9 Ah, 324 Wh Preis	970717701 412 €
Ladegerät 40-C500X EU Preis	970810401 171 €
Ladegerät 40-C750X EU Preis	970810501 198 €
Ladegerät 40-C1000X4 Preis	970763401 488 €

### BT 90

Zubehör	
Verlängerung 0,5 m Preis	594860502 904 €
Kronenwendehalterung (Elektro- und Benzinversion) Preis	596864201 2133 €
Skate BT 90 Preis	595499103 363 €
Stützausleger mit Rollen Preis	594860602 868 €
Elektrische Doppelwinde Preis	594710901 3138 €
Dritter-Mann-Winde Preis	596864401 1509 €

### CT 48

Zubehör	
Hebehalterung CT 48 Preis	598927302 181 €

### CT 36

Zubehör	
Hebehalterung CT 36 Preis	598927301 169 €

### Innenrüttler Smart und AX.

Zubehör	
Elastomer-Abschlusskappe Ø 36 Preis	594786101 534 €
Elastomer-Abschlusskappe Ø 40 Preis	595156701 88 €
Elastomer-Abschlusskappe Ø 48 Preis	595156801 99 €
Elastomer-Abschlusskappe Ø 56 Preis	595029601 118 €
Elastomer-Abschlusskappe Ø 65 Preis	595450901 150 €

### Außenrüttler

Zubehör	
Halterung VT 2 (passend für ER 207B) Preis	597157201 252 €
Halterung VT 4 (passend für ER 407B, ER 507B) Preis	597157101 267 €
Verlängerungskabel 5 m – 3G4 mm <sup>2</sup> (passend für Serie ER-7) Preis	596570201 375,93 €
Verlängerungskabel 10 m – 3G4 mm <sup>2</sup> (passend für Serie ER-7) Preis	596570202 322,5 €
Verlängerungskabel 15 m – 3G4 mm <sup>2</sup> (passend für Serie ER-7) Preis	596570203 530,75 €
Verlängerungskabel 20 m – 3G6 mm <sup>2</sup> (passend für Serie ER-7) Preis	596570204 946,31 €

### CRT 48

Zubehör	
Radsatz Transportwagen Preis	598929001 1404 €
Ersatzräder (2) für Radsatz Transportwagen Preis	598929901 615 €

### BG

Zubehör	
Radsatz BG 375/475 Preis	594751501 275 €
Radsatz BG 245 Preis	596192301 102 €
Ersatzring BG COMBI Ø 850 mm Preis	597155401 766 €
Ersatzring BG COMBI Ø 1020 mm Preis	597158401 837 €





# IHR KOMPLETTANBIETER VON LÖSUNGEN FÜR DIE BETONBEARBEITUNG

Durch die Kombination unseres umfangreichen Know-hows mit einer breiten Palette an Geräten werden wir all Ihren Ansprüchen bei der Betonbearbeitung gerecht – vom Kugel- und Stahlstrahlen über Glätten, Fräsen, Schleifen und vieles mehr.

Wir haben unsere Diamantwerkzeuge in einem neuen Sortiment optimiert, um Ihnen eine beispiellose Erfahrung bei der Betonbearbeitung zu bieten. Es war noch nie so einfach, das richtige Werkzeug für Ihre Anwendung zu finden.

## TRANSFORMIEREN VON OBERFLÄCHEN UND BÖDEN

### ÜBERSICHT ÜBER DIE BETONBEARBEITUNG

Unser Sortiment umfasst Ausrüstungen und Werkzeuge zum Entfernen, Vorbereiten und Veredeln von Betonoberflächen und -böden. Vom Kugelstrahlen und Stahlstrahlen bis hin zum Glätten, Fräsen, Schleifen und Polieren haben wir alles, was Sie brauchen.

### EINSATZBEREICHE FÜR DIE BETONBEARBEITUNG



**BODENSTRIPPEN**    **KUGELSTRAHLEN**    **STAHLSTRAHLEN**    **BODENGLÄTTEN**    **BODENFRÄSEN**    **BODENSCHLEIFEN**

### ANGEBOT FÜR DIE BETONBEARBEITUNG IM SPOTLIGHT\*

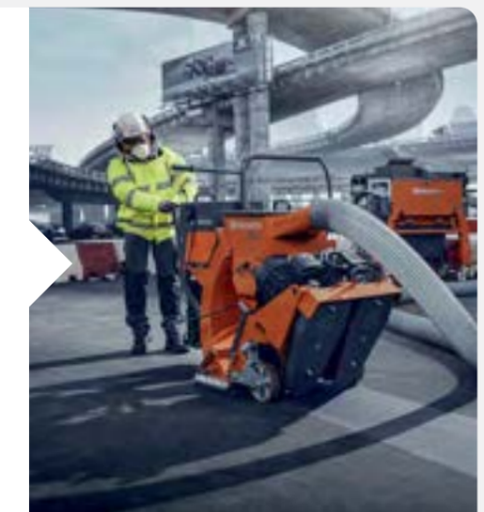
<p><b>BODENSTRIPPER</b> <b>BS 75</b></p>  <p>Ausgangsleistung <b>1,5 kW</b> Arbeitsbreite <b>500 mm</b></p>	<p><b>KUGELSTRAHLMASCHINEN</b> <b>1-10DS</b></p>  <p>Ausgangsleistung <b>11,6 kW</b> Arbeitsbreite <b>254 mm</b></p>	<p><b>STAHLSTRAHLMASCHINEN</b> <b>EBE 500</b></p>  <p>Ausgangsleistung <b>26,4 kW</b> Arbeitsbreite <b>500 mm</b></p>	<p><b>BODENFRÄSEN UND -GLÄTTER</b> <b>BMP 335</b></p>  <p>Ausgangsleistung <b>12 kW</b> Arbeitsbreite <b>335 mm</b></p>	<p><b>SCHLEIFMASCHINEN</b> <b>PG 8DR</b></p>  <p>Ausgangsleistung <b>16,5 kW</b> Arbeitsbreite <b>800 mm</b></p>
--	---	--	---	---

\*Die gesamte Produktpalette finden Sie auf den folgenden Seiten.



### EFFEKTIVE VORBEREITUNG VON BETONFLÄCHEN

Durch Kugelstrahlen schaffen sie saubere, raue Oberflächen auf Beton- und Asphaltstraßen, Industrieböden und mehr. Erhalten Sie langlebige Oberflächen und steigern Sie die Produktivität.



### METHODEN ZUR ENTFERNUNG VON BESCHICHTUNGEN

Es gibt mehrere Methoden, eine Beschichtung vom Boden zu entfernen. Deshalb bieten wir je nach Bedarf mehrere Entfernungsmöglichkeiten an.



### ZUM VEREDELN VERSCHIEDENSTER BÖDEN

Die mit Husqvarna Superfloor polierten Betonböden sind dank ihrer Langlebigkeit, der niedrigen Lebenskosten, der hohen Rutschfestigkeit und ihrer ansprechenden Ästhetik eine beliebte Wahl für industrielle und gewerbliche Einrichtungen.

# BODENSTRIPPER

Vollständige Produktdetails und technische Daten



Produkt-Webseite



Technische Daten	BS 75	BS 110	BMS 150	BMS 220 ADB
Teilenummer – Bodenstripper	970615006	970615104	970615201	970615401
Preis	6449 €	6563 €	Preis auf Anfrage	Preis auf Anfrage
<b>Motor</b>				
Ausgangsleistung	1,5 kW	1,5 kW	2,2 kW	4 kW
Energiequelle	Mit Kabel	Mit Kabel	Mit Kabel	Akku
<b>Motor</b>				
Phasen	Einphasig	Einphasig	Einphasig	-
Spannung	230 V	230 V	230 V	12 × 8 V
Nennleistung	16 A	16 A	16 A	-
Frequenz	-	50-60 Hz	50-60 Hz	-
<b>Stripper</b>				
Arbeitsgeschwindigkeit	2,5-18,5 m/min	2,5-18,5 m/min	40 m/min	40 m/min
<b>Andere</b>				
Art der Arbeit	Selbstfahrend	Selbstfahrend	Aufsitzen	Aufsitzen
<b>Abmessungen</b>				
Schlauchdurchmesser	50 mm	50 mm	75 mm	-
Länge	872 mm	963 mm	1.475 mm	1.700 mm
Breite	511 mm	511 mm	716 mm	685 mm
Höhe	1.062 mm	1.062 mm	1750 mm	1350 mm
Gewicht	128 kg	170 kg	480 mm	1142 kg
<b>Geräuschemissionen</b>				
Geräuschpegel	70 dB(A)	75 dB(A)	70 dB(A)	77 dB(A)
<b>Vibrationen</b>				
Vibrationen Lenker	4 m/s <sup>2</sup>	4,6 m/s <sup>2</sup>		0,5 m/s <sup>2</sup>
<b>Empfohlener Staubabsauger</b>				
Staubabsauger	DE 110 H / DE 120 H	DE 110 H / DE 120 H	DE 120 H / DE 130 H	

# ZUBEHÖR FÜR BODENSTRIPPER

Empfohlenes Zubehör für diese Ausführungen

Technische Daten	Breite	Dicke	BS 75	BS 110	BMS 150	BMS 220ADB
<b>Flache Klingen</b> – zum Entfernen aller möglichen Bodenbeläge						
Hochleistungsklinge	150 mm	2,5 mm	•	•	•	•
Preis						
Hochleistungsklinge	250 mm	2,5 mm			•	•
Preis						
Hochleistungsklinge	300 mm	2,5 mm				•
Preis						
Super Duty-Klinge	100 mm	4,0 mm	•	•	•	•
Preis						
Super Duty-Klinge	150 mm	4,0 mm			•	•
Preis						
Premium-Meißel	51 mm	12 mm			•	•
Preis						
Premium-Meißel	152 mm	12 mm			•	•
Preis						
Premium-Klinge	150 mm	1,5 mm	•	•		
Preis						
Premium-Klinge	250 mm	1,5 mm	•	•	•	•
Preis						
Premium-Klinge	300 mm	1,5 mm			•	•
Preis						
<b>Selbstritzende Klingen</b> – zum Entfernen von Linoleum, Teppich						
Selbstritzende Klinge	50 mm	2,5 mm	•	•	•	
Preis						
Selbstritzende Klinge	100 mm	2,5 mm	•	•	•	•
Preis						
Selbstritzende Klinge	150 mm	2,5 mm			•	•
Preis						
Selbstritzende Klinge	300 mm	2,5 mm				•
Preis						
Selbstritzende Klinge	150 mm	1,5 mm	•	•		
Preis						
Selbstritzende Klinge	300 mm	1,5 mm	•	•		
Preis						
<b>Klingenhalter</b>						
Schnellspannhalterung für Klingenhalter	-	-			•	•
Preis						
Klingenhalter	150 mm	-			•	•
Preis						
Klingenhalter	300 mm	-			•	•
Preis						
Klingenhalter	600 mm	-			•	•
Preis						

## KUGELSTRAHLMASCHINEN

Vollständige Produktdetails und technische Daten



Produkt-Webseite



<b>Technische Daten</b>		<b>Blastrac 1-8DPF40</b>	<b>Blastrac 1-8DPS30</b>	<b>Blastrac 1-8DPS55</b>	<b>Blastrac 1-10DPS75</b>
Teilenummer – Kugelstrahlmaschine		970691702	970691802	970692101	970690802
Preis		Preis auf Anfrage	Preis auf Anfrage	Preis auf Anfrage	Preis auf Anfrage
<b>Motor</b>					
Ausgangsleistung		3,7 kW	3,4 kW	5,7 kW	7,9 kW
Energiequelle		Mit Kabel	Mit Kabel	Mit Kabel	Mit Kabel
<b>Motor</b>					
Phasen		Dreiphasig	Dreiphasig	Dreiphasig	Dreiphasig
Spannung		400 V	400 V	400 V	400 V
Nennleistung		16 A	16 A	16 A	16 A
Frequenz		50 Hz	50 Hz	50 Hz	50 Hz
<b>Strahlen</b>					
Arbeitsbreite		203 mm	203 mm	203 mm	254 mm
Arbeitsgeschwindigkeit		0,5-23 m/min	0,5-23 m/min	0,5-23 m/min	0,5-30 m/min
Produktivität		70 m <sup>2</sup> /h	50 m <sup>2</sup> /h	80 m <sup>2</sup> /h	130 m <sup>2</sup> /h
<b>Andere</b>					
Art der Arbeit		Selbstfahrend	Selbstfahrend	Selbstfahrend	Selbstfahrend
<b>Abmessungen</b>					
Schlauchdurchmesser		75 mm	75 mm	75 mm	75 mm
Länge		1.055 mm	1.570 mm	1.700 mm	1.590 mm
Breite		400 mm	380 mm	380 mm	400 mm
Höhe		1.175 mm	1.050 mm	1.050 mm	1.020 mm
Gewicht		135 kg	145 kg	155 kg	211 kg
<b>Geräuschemissionen</b>					
Geräuschpegel		76 dB(A)	76 dB(A)	76 dB(A)	76 dB(A)
<b>Vibrationen</b>					
Vibrationen Lenker		Weniger als 2,5 m/s <sup>2</sup>			
<b>Erforderliches Staubmanagement</b>					
Staubabsauger		DE 130 H	DE 130 H	DE 130 H	DE 130 H

## KUGELSTRAHLMASCHINEN

Vollständige Produktdetails und technische Daten



Produkt-Webseite



<b>Technische Daten</b>		<b>Blastrac 1-10DS</b>	<b>Blastrac 1-15DS</b>	<b>Blastrac 2-20DT</b>	<b>Blastrac 2-48DS</b>
Teilenummer – Kugelstrahlmaschine		970691001	970691201	970690902	970692501
Preis		28536 €	Preis auf Anfrage	45657 €	102728 €
<b>Motor</b>					
Ausgangsleistung		11,6 kW	16,1 kW	23,1 kW	2 × 22 kW
Energiequelle		Mit Kabel	Mit Kabel	Mit Kabel	Mit Kabel
<b>Motor</b>					
Phasen		Dreiphasig	Dreiphasig	Dreiphasig	Dreiphasig
Spannung		400 V	400 V	400 V	400 V
Nennleistung		32 A	63 A	63 A	125 A
Frequenz		50 Hz	50 Hz	50 Hz	50 Hz
<b>Strahlen</b>					
Arbeitsbreite		254 mm	383 mm	550 mm	1.220 mm
Arbeitsgeschwindigkeit		0,5-25 m/min	0,5-23 m/min	0,5-33 m/min	0,5-33 m/min
Produktivität		200 m <sup>2</sup> /h	250 m <sup>2</sup> /h	450 m <sup>2</sup> /h	2000 m <sup>2</sup> /h
<b>Andere</b>					
Art der Arbeit		Selbstfahrend	Selbstfahrend	Selbstfahrend	Selbstfahrend
<b>Abmessungen</b>					
Schlauchdurchmesser		125 mm	150 mm	150 mm	2 × 150 mm
Länge		1.900 mm	1.940 mm	1.970 mm	2.420 mm
Breite		420 mm	557 mm	712 mm	1.433 mm
Höhe		1.050 mm	1.120 mm	1.397 mm	1.450 mm
Gewicht		395 kg	495 kg	630 kg	1.350 kg
<b>Geräuschemissionen</b>					
Geräuschpegel		85 dB(A)	85 dB(A)	83 dB(A)	90 dB(A)
<b>Vibrationen</b>					
Vibrationen Lenker		Weniger als 2,5 m/s <sup>2</sup>			
<b>Erforderliches Staubmanagement</b>					
Staubabsauger		DC 655	DC 975	DC 975	DC 2-48

## HORIZONTALE STAHLSTRAHLMASCHINEN

Vollständige Produktdetails und technische Daten



Produkt-Webseite



<b>Technische Daten</b>		<b>Blastrac EBE 350</b>	<b>Blastrac EBE 350</b>	<b>Blastrac EBE 350S</b>	<b>Blastrac EBE 350EX</b>
Teilenummer – Stahlstrahlmaschinen		970692702	970692702	970692801	970698101
Preis		Preis auf Anfrage	Preis auf Anfrage	Preis auf Anfrage	Preis auf Anfrage
<b>Motor</b>					
Ausgangsleistung		11 kW	11 kW	11 kW	11 kW
Energiequelle		Mit Kabel	Mit Kabel	Mit Kabel	Mit Kabel
<b>Motor</b>					
Phasen		Dreiphasig	Dreiphasig	Dreiphasig	Dreiphasig
Spannung		400 V	400 V	400 V	400 V
Nennleistung		32 A	32 A	32 A	63 A
Frequenz		50 Hz	60 Hz	50 Hz	50 Hz
<b>Strahlen</b>					
Arbeitsbreite		350 mm	350 mm	350 mm	350 mm
Arbeitsgeschwindigkeit		1-15 m/min	1-15 m/min	1-30 m/min	1-15 m/min
<b>Andere</b>					
Art der Arbeit		Selbstfahrend	Selbstfahrend	Selbstfahrend	Selbstfahrend
<b>Abmessungen</b>					
Schlauchdurchmesser		127 mm	127 mm	127 mm	127 mm
Länge		1.350 mm	1.350 mm	1.350 mm	1.204 mm
Breite		650 mm	650 mm	650 mm	660 mm
Höhe		1.100 mm	1.100 mm	1.100 mm	127 mm
Gewicht		430 kg	430 kg	415 kg	450 kg
<b>Geräuschemissionen</b>					
Geräuschpegel		90 dB(A)	90 dB(A)	90 dB(A)	90 dB(A)
<b>Vibrationen</b>					
Vibrationen Lenker		Weniger als 2,5 m/s <sup>2</sup>			
<b>Erforderliches Staubmanagement</b>					
Staubabsauger		DC 655	DC 655	DC 655	DC 350EX

## HORIZONTALE STAHLSTRAHLMASCHINEN

Vollständige Produktdetails und technische Daten



Produkt-Webseite



<b>Technische Daten</b>		<b>BLASTRAC EBE 500</b>	<b>BLASTRAC EBE 500</b>	<b>BLASTRAC EBE 500S</b>	<b>BLASTRAC EBE 500S</b>
Teilenummer – Stahlstrahlmaschinen		970692903	970692904	970693002	970693001
Preis		Preis auf Anfrage	Preis auf Anfrage	Preis auf Anfrage	Preis auf Anfrage
<b>Motor</b>					
Ausgangsleistung		22 kW	26,4 kW	22 kW	22 kW
Energiequelle		Mit Kabel	Mit Kabel	Mit Kabel	Mit Kabel
<b>Motor</b>					
Phasen		Dreiphasig	Dreiphasig	Dreiphasig	Dreiphasig
Spannung		400 V	400 V	400 V	400 V
Nennleistung		63 A	63 A	63 A	63 A
Frequenz		50 Hz	60 Hz	50 Hz	60 Hz
<b>Strahlen</b>					
Arbeitsbreite		500 mm	500 mm	500 mm	500 mm
Arbeitsgeschwindigkeit		1-15 m/min	1-15 m/min	1-30 m/min	1-30 m/min
<b>Andere</b>					
Art der Arbeit		Selbstfahrend	Selbstfahrend	Selbstfahrend	Selbstfahrend
<b>Abmessungen</b>					
Schlauchdurchmesser		150 mm	150 mm	150 mm	150 mm
Länge		1.569 mm	1.596 mm	1.560 mm	1.560 mm
Breite		740 mm	740 mm	750 mm	750 mm
Höhe		1.672 mm	1.672 mm	1.650 mm	1.650 mm
Gewicht		742 kg	670 kg	820 kg	820 kg
<b>Geräuschemissionen</b>					
Geräuschpegel		92 dB(A)	92 dB(A)	92 dB(A)	92 dB(A)
<b>Vibrationen</b>					
Vibrationen Lenker		Weniger als 2,5 m/s <sup>2</sup>			
<b>Erforderliches Staubmanagement</b>					
Staubabsauger		DC 655   DC 975			

## VERTIKALES STAHLSTRAHLEN

Vollständige Produktdetails und technische Daten



Produkt-Webseite



Technische Daten		BLASTRAC EBE 200V	BLASTRAC EBE 900V
Teilenummer – Stahlstrahlmaschinen		970693202	970693102
Preis		Preis auf Anfrage	Preis auf Anfrage
<b>Motor</b>			
Ausgangsleistung		7,5 kW	2 × 25 kW
Energiequelle		Mit Kabel	Mit Kabel
<b>Motor</b>			
Phasen		Dreiphasig	Dreiphasig
Spannung		400 V	400 V
Nennleistung		32 A	125 A
Frequenz		50 Hz	60 Hz
<b>Strahlen</b>			
Arbeitsbreite		217 mm	890 mm
Arbeitsgeschwindigkeit		0,5-23 m/min	0,5-33 m/min
<b>Andere</b>			
Art der Arbeit		Kabelgebundene Bedienstation	Fernbedienung
<b>Abmessungen</b>			
Schlauchdurchmesser		76 mm	150 mm
Länge		726 mm	1.463 mm
Breite		635 mm	1.145 mm
Höhe		839 mm	1.480 mm
Gewicht		177 kg	880 kg
<b>Geräuschemissionen</b>			
Geräuschpegel		90 dB(A)	90 dB(A)
<b>Vibrationen</b>			
Vibrationen Lenker		Weniger als 2,5 m/s <sup>2</sup>	Weniger als 2,5 m/s <sup>2</sup>
<b>Erforderliches Staubmanagement</b>			
Staubabsauger		DC 200	DC 900

## BODENFRÄSEN

Vollständige Produktdetails und technische Daten



Produkt-Webseite



Technische Daten		CG 200	CG 200	BMP 215	BMP 215 PETROL
Teilenummer – Bodenfräsen		967662401	967662301	970616201	970616101
Preis		3073 €	3191 €	2277 €	2340 €
<b>Motor</b>					
Ausgangsleistung		2,2 kW	4 kW	1,8 kW	4 kW
Energiequelle		Mit Kabel	Benzin	Mit Kabel	Benzin
<b>Motor</b>					
Phasen		Einphasig	-	Einphasig	-
Spannung		220-240 V	-	230 V	-
Nennleistung		13 A	-	16 A	-
Frequenz		50 Hz	-	50 Hz	-
<b>Bodenfräsen</b>					
Arbeitsbreite		200 mm	200 mm	215 mm	215 mm
Trommeldrehzahl		1.350 U/min	1.350 U/min	1.700 U/min	1.750 U/min
<b>Andere</b>					
Art der Arbeit		Schieben	Schieben	Schieben	Schieben
<b>Abmessungen</b>					
Schlauchdurchmesser		51 mm	51 mm	51 mm	51 mm
Länge		780 mm	780 mm	880 mm	880 mm
Breite		475 mm	475 mm	387 mm	387 mm
Höhe		729 mm	729 mm	1.063 mm	1.063 mm
Gewicht		64 kg	64 kg	63 kg	59 kg
<b>Geräuschemissionen</b>					
Geräuschpegel		101 dB(A)	100,1 dB(A)	98 dB(A)	98 dB(A)
<b>Vibrationen</b>					
Vibrationen Lenker		6,6 m/s <sup>2</sup>	12,8 m/s <sup>2</sup>	5,8 m/s <sup>2</sup>	5,8 m/s <sup>2</sup>
<b>Empfohlenes Staubmanagement</b>					
Staubabsauger		DE 120 H	DE 120 H	DE 120 H	DE 120 H

## BEFESTIGUNGSSYSTEME FÜR VERTIKALE STAHLSTRAHLMASCHINEN

Vollständige Produktdetails und technische Daten



EBE 900V Befestigungssystem für vertikale Stahlstrahlmaschinen	RIGG 900 C	RIGG 900 FE	RIGG 900 FI	RIGG 900 D
Teilenummer	970690701	970690702	970690703	970690704
Preis	Preis auf Anfrage	Preis auf Anfrage	Preis auf Anfrage	Preis auf Anfrage
<b>Beschreibung</b>				
	Befestigung bei Kegeldächern	Befestigung im Außenbereich	Befestigung im Innenbereich	Befestigung bei Kuppeldächern

# BODENFRÄSEN

Vollständige Produktdetails und technische Daten



Produkt-Webseite



Technische Daten	BMP 265	BMP 265 PETROL	BMP 335	BMP 4000RC
Teilenummer – Bodenfräsen	970615601	970615801	970615701	970616003
Preis	6843 €	6843 €	Preis auf Anfrage	Preis auf Anfrage
<b>Motor</b>				
Ausgangsleistung	5,5 kW	6 kW	12 kW	30 kW
Energiequelle	Mit Kabel	Benzin	Mit Kabel	Mit Kabel
<b>Motor</b>				
Phasen	Dreiphasig	-	Dreiphasig	Dreiphasig
Spannung	400 V	-	400 V	400 V
Nennleistung	16 A	-	32 A	63 A
Frequenz	50 Hz	-	50 Hz	50 Hz
<b>Bodenfräsen</b>				
Arbeitsbreite	265 mm	265 mm	335 mm	380 mm
Arbeitsgeschwindigkeit	-	-	12 m/min	0-45 m/min
Trommeldrehzahl	1.500 U/min	1.500 U/min	1.000 U/min	1.800 U/min
<b>Andere</b>				
Art der Arbeit	Schieben	Schieben	Selbstfahrend	Fernbedienung
<b>Abmessungen</b>				
Schlauchdurchmesser	76 mm	76 mm	100 mm	150 mm
Länge	1.260 mm	1.260 mm	1.410 mm	2.378 mm
Breite	514 mm	514 mm	750 mm	846 mm
Höhe	1.160 mm	1.160 mm	1.158 mm	1.637 mm
Gewicht	175 kg	190 kg	393 kg	2.112 kg
<b>Geräuschemissionen</b>				
Geräuschpegel	96 dB(A)	90 dB(A)	90 dB(A)	98 dB(A)
<b>Vibrationen</b>				
Vibrationen Lenker	5,1 m/s <sup>2</sup>	6,3 m/s <sup>2</sup>	3,1 m/s <sup>2</sup>	2,5 m/s <sup>2</sup>
<b>Empfohlenes Staubmanagement</b>				
Staubabsauger	T 4000 / DE 130 H	T 4000 / DE 130 H	DC 655   T 7500	DC 975   DC 2-48

# FRÄSEN

Vollständige Produktdetails und technische Daten



Produkt-Webseite



Technische Daten	BMC 335	BMP 4000RC
Teilenummer – Glättmaschinen	970615901	970616003
Preis	Preis auf Anfrage	Preis auf Anfrage
<b>Motor</b>		
Ausgangsleistung	16 kW	30 kW
Energiequelle	Mit Kabel	Mit Kabel
<b>Motor</b>		
Phasen	Dreiphasig	Dreiphasig
Spannung	400 V	400 V
Nennleistung	32-63 A	63 A
Frequenz	50 Hz	50 Hz
<b>Glätten</b>		
Arbeitsbreite	335 mm	380 mm
Arbeitsgeschwindigkeit	0-12,2 m/min	0-45 m/min
Trommeldrehzahl b. Glätten	3.000 U/min	1.800 U/min
<b>Andere</b>		
Art der Arbeit	Selbstfahrend	Fernbedienung
<b>Abmessungen</b>		
Schlauchdurchmesser	100 mm	150 mm
Länge	1.387 mm	2.378 mm
Breite	659 mm	846 mm
Höhe	1.187 mm	1.637 mm
Gewicht	430 kg	2.112 kg
<b>Geräuschemissionen</b>		
Geräuschpegel	90 dB(A)	98 dB(A)
<b>Vibrationen</b>		
Vibrationen Lenker	2,5 m/s <sup>2</sup>	2,5 m/s <sup>2</sup>
<b>Empfohlenes Staubmanagement</b>		
Staubabsauger	DC665	DC 975   DC 2-48



## EINSCHLEIBEN-SCHLEIFMASCHINEN

Vollständige Produktdetails und technische Daten



Produkt-Webseite



Technische Daten	BGS 250	BG 250	HTC 270 EG	PG 280
Teilenummer – Bodenfräsen	970647801	970614901	967838711	970703303
Preis	2284 €	4566 €	7299 €	3935 €
<b>Motor</b>				
Modell	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.
Ausgangsleistung	2,2 kW	5,5 kW	2,2 kW	2,2 kW
Energiequelle	Mit Kabel	Mit Kabel	Mit Kabel	Mit Kabel
<b>Motor</b>				
Phasen	Einphasig	Dreiphasig	Einphasig	Einphasig
Spannung	230 V	400 V	220-240 V	220-240 V
Nennleistung	16 A	16 A	16 A	16 A
Frequenz	50 Hz	50 Hz	60 Hz	50 Hz
Stifte	1P + N + E	-	1P + N + E	2-polig
<b>Schleifen</b>				
Arbeitsbreite	250 mm	250 mm	270 mm	280 mm
Anzahl der Schleifscheiben	1	1	1	1
Schleifdruck	35 kg	55 kg	36 kg	27 kg
Drehzahl Schleifscheibe, max.	1.440 U/min	1.920 U/min	460-1.220 U/min	1.410 U/min
<b>Andere</b>				
Art der Arbeit	Schieben	Schieben	Schieben	Schieben
<b>Abmessungen</b>				
Schlauchdurchmesser	51 mm	75 mm	51 mm	51 mm
Länge	1.188 mm	1.106 mm	1.320 mm	1.320 mm
Breite	505 mm	458 mm	420 mm	420 mm
Höhe	936 mm	1.106 mm	830 mm	990 mm
Gewicht	62 kg	146 kg	72 kg	72 kg
<b>Geräuschemissionen</b>				
Geräuschpegel	85 dB(A)	102 dB(A)	100 dB(A)	98 dB(A)
<b>Vibrationen</b>				
Vibrationen Lenker	5,6 m/s <sup>2</sup>	1,8 m/s <sup>2</sup>	3,75 m/s <sup>2</sup>	4 m/s <sup>2</sup>
<b>Empfohlenes Staubmanagement</b>				
Staubabsauger	DE 120 H   C 3000	DE 130 H   C 3000	DE 120 H   C 3000	DE 120 H   C 3000

## EINSCHLEIBEN-SCHLEIFMASCHINEN

Vollständige Produktdetails und technische Daten



Produkt-Webseite



Technische Daten		PG 400
Teilenummer – Schleifmaschinen		970704601
Preis		7055 €
<b>Motor</b>		
Modell		
Ausgangsleistung		4 kW
Energiequelle		Mit Kabel
<b>Motor</b>		
Phasen		Dreiphasig
Spannung		440-480 V
Nennleistung		16 A
Frequenz		50 Hz
Stifte		5-polig
<b>Schleifen</b>		
Arbeitsbreite		400 mm
Anzahl der Schleifscheiben		1
Schleifdruck		49 kg
Drehzahl Schleifscheibe, max.		1.450 U/min
<b>Andere</b>		
Art der Arbeit		Schieben
<b>Abmessungen</b>		
Schlauchdurchmesser		51 mm
Länge		1.360 mm
Breite		470 mm
Höhe		960 mm
Gewicht		110 kg
<b>Geräuschemissionen</b>		
Geräuschpegel		84,7 dB(A)
<b>Vibrationen</b>		
Vibrationen Lenker		6,5 m/s <sup>2</sup>
<b>Empfohlener Staubabsauger</b>		
Staubabsauger		DE 130 H   C 3000

## PLANETEN-SCHLEIFMASCHINEN

Vollständige Produktdetails und technische Daten



Produkt-Webseite



Technische Daten		PG 450	PG 510	PG 510	PG 5S	PG 5	PG 6S
Teilenummer – Schleifmaschinen		967648601	970754902	970754901	970602601	970603104	970603504
Preis		7918,26 €	Preis auf Anfrage				
<b>Motor</b>							
Ausgangsleistung		1,5 kW	4 kW	2,2 kW	2,2 kW	4 kW	7,5 kW
Energiequelle		Mit Kabel	Mit Kabel	Mit Kabel	Mit Kabel	Mit Kabel	Mit Kabel
<b>Motor</b>							
Phasen		Einphasig	Dreiphasig	Einphasig	Einphasig	Dreiphasig	Dreiphasig
Spannung		220-240 V	220-240 V	220-440 V	200-240V	380-415 V	380-415 V
Nennleistung		16 A	16 A	16 A	16 A	16 A	16 A
Frequenz		50 Hz	50 Hz	50 Hz	50-60 Hz	50-60 Hz	50-60 Hz
Stifte		2-polig		3P + E			
<b>Schleifen</b>							
Arbeitsbreite		450 mm	515 mm	515 mm	515 mm	515 mm	600 mm
Anzahl der Schleifscheiben		3 × Ø 180 mm	3 × Ø 230 mm	3 × Ø 230 mm	3 × Ø 230 mm	3 × Ø 230 mm	3 × Ø 230 mm
Schleifdruck		59 kg	79 kg	66 kg	80 kg	125 kg	330 kg
Drehzahl Schleifscheibe, max.		705 U/min	558 U/min	542 U/min	1.176 U/min	1.176 U/min	1.176 U/min
Nebel/Gewicht					Nein/optional	Ja/ja	Nein/optional
<b>Andere</b>							
Art der Arbeit		Schieben	Schieben	Schieben	Schieben	Schieben	Schieben
<b>Abmessungen</b>							
Schlauchdurchmesser		51 mm	51 mm	51 mm	50 mm	50 mm	75 mm
Länge		1.320 mm	1.525 mm	1.525 mm	907 mm	907 mm	1.231 mm
Breite		480 mm	555 mm	555 mm	562 mm	562 mm	638 mm
Höhe		1.150 mm	950 mm	950 mm	721 mm	721 mm	1.133 mm
Gewicht		109 kg	133 kg	120 kg	169 kg	183 kg	335 kg
<b>Geräuschemissionen</b>							
Geräuschpegel		79,2 dB(A)	81 dB(A)	81 dB(A)	73,8 dB(A)	73,8 dB(A)	77,9 dB(A)
<b>Vibrationen</b>							
Vibrationen Lenker		3,9 m/s <sup>2</sup>	2,5 m/s <sup>2</sup>	2,5 m/s <sup>2</sup>	2,5 m/s <sup>2</sup>	2,5 m/s <sup>2</sup>	2,5 m/s <sup>2</sup>
<b>Empfohlener Staubabsauger</b>							
Staubabsauger		DE 130 H, DE 120 H, C 3000	DE 130 H, C 3000	DE 130 H, C 3000,	DE 130 H, C 3000	DE 130 H, C 3000	T 7500, HTC D 60, C 5500

## PLANETEN-SCHLEIFMASCHINEN

Vollständige Produktdetails und technische Daten



Produkt-Webseite



Technische Daten	PG 6DR	PG 6XR	PG 8S	PG 8DR	PG 8XR
Teilenummer – Schleifmaschinen	970604103	970604403	970604703	970605303	970605803
Preis	Preis auf Anfrage	Preis auf Anfrage	Preis auf Anfrage	Preis auf Anfrage	Preis auf Anfrage
<b>Motor</b>					
Ausgangsleistung	12,5 kW	7,5 kW	11 kW	16,5 kW	16 kW
Energiequelle	Mit Kabel	Mit Kabel	Mit Kabel	Mit Kabel	Mit Kabel
<b>Motor</b>					
Phasen	Dreiphasig	Dreiphasig	Dreiphasig	Dreiphasig	Dreiphasig
Spannung	380-415 V	380-415 V	380-415 V	380-415 V	380-415 V
Nennleistung	32 A	16 A	32 A	30 A	32 A
Frequenz	50-60 Hz	50-60 Hz	50-60 Hz	50-60 Hz	50-60 Hz
Stifte					
<b>Schleifen</b>					
Arbeitsbreite	640 mm	600 mm	800 mm	800 mm	800 mm
Anzahl der Schleifscheiben	3 × Ø 270 mm	4 × Ø 230 mm	3 × Ø 270 mm	3 × Ø 270 mm	4 × Ø 270 mm
Schleifdruck	330 kg	264 kg	245 kg	380 kg	369 kg
Drehzahl Schleifscheibe, max.	1.176 U/min	1.176 U/min	1.176 U/min	1.176 U/min	1.176 U/min
Nebel/Gewicht	Ja/ja	Ja/ja	Nein/optional	Ja/ja	Ja/ja
<b>Andere</b>					
Art der Arbeit	Mit Fernbedienung	Mit Fernbedienung	Schieben	Mit Fernbedienung	Mit Fernbedienung
<b>Abmessungen</b>					
Schlauchdurchmesser	75 mm	75 mm	75 mm	75 mm	75 mm
Länge	1.271 mm	1.225 mm	1.387 mm	1.357 mm	1.353 mm
Breite	678 mm	638 mm	838 mm	838 mm	838 mm
Höhe	1.142 mm	1.142 mm	1.135 mm	1.138 mm	1.138 mm
Gewicht	591 kg	495 kg	508 kg	661 kg	645 kg
<b>Geräuschemissionen</b>					
Geräuschpegel	77,9 dB(A)	89,8 dB(A)	78,7 dB(A)	78,7 dB(A)	86,2 dB(A)
<b>Vibrationen</b>					
Vibrationen Lenker	2,5 m/s <sup>2</sup>	2,5 m/s <sup>2</sup>	2,5 m/s <sup>2</sup>	2,5 m/s <sup>2</sup>	2,5 m/s <sup>2</sup>
<b>Empfohlenes Staubmanagement</b>					
Staubabsauger	HTC D 60, HTC D 80, CC 55500	HTC D 60, HTC D 80, CC 55500	T 10000, HTC D 80, C 5500	T 10000, HTC D 80, C 5500	T 10000, HTC D 80, C 5500

## PLANETEN-SCHLEIFMASCHINEN

Vollständige Produktdetails und technische Daten



Produkt-Webseite



Technische Daten	HTC 950 RX	BMG 2200 RC
Teilenummer – Schleifmaschinen	967837705	970616502
Preis	51144 €	Preis auf Anfrage
<b>Motor</b>		
Ausgangsleistung	15 kW	62 kW
Energiequelle	Mit Kabel	Mit Kabel
<b>Motor</b>		
Phasen	Dreiphasig	Dreiphasig
Spannung	380-415 V	400-480 V
Nennleistung	32 A	128 A
Frequenz	50-60 Hz	50 Hz
Stifte	3P + N + E	4P + E / 3P + E
<b>Schleifen</b>		
Arbeitsbreite	920 mm	2150 mm
Anzahl der Schleifscheiben	4 × Ø270 mm	3 × 3 × Ø240 mm
Schleifdruck	195-362 kg	260-390 kg
Drehzahl Schleifscheibe, max.	460-1.370 U/min	400-1.200 U/min
<b>Andere</b>		
Art der Arbeit	Mit Fernbedienung	Aufsitzmaschine/mit Fernbedienung
<b>Abmessungen</b>		
Schlauchdurchmesser	75 mm	51 mm - integriert
Länge	1.347 mm	3.400 mm
Breite	985 mm	2.208 mm
Höhe	1.287 mm	1.975 mm
Gewicht	600 kg	3.035 kg
<b>Geräuschemissionen</b>		
Geräuschpegel	92 dB(A)	80 dB(A)
<b>Vibrationen</b>		
Vibrationen Lenker	-	-
<b>Empfohlener Staubabsauger</b>		
Staubabsauger	T 10000, HTC D 80, C 5500	Integrierter Staubabscheider

## ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE FÜR KUGELSTRAHLMASCHINEN

Empfohlene Zubehör-/Ersatzteile für diese Ausführungen

Technische Daten		1-8DPF40	1-8DPS30	1-8DPS55	1-10DPS75	1-10DS	1-15DS	2-20DT	2-48DS
<b>STRAHLMITTEL</b>									
Strahlmittel S330	534869701	•	•	•	•	•	•	•	
Preis	58 €								
Strahlmittel S390	534870001	•	•	•	•	•	•	•	
Preis	58 €								
Strahlmittel S460	534870201					•	•	•	•
Preis	58 €								
Strahlmittel S550	534870301					•	•	•	•
Preis	58 €								
Strahlmittel S660	534870401								•
Preis	58 €								
<b>SCHLEUDERRÄDER</b>									
Schleuderrad 6-1/2	534912101	•	•	•	•				
Preis	165 €								
Schleuderrad 8"	531459001					•	•	•	
Preis	210 €								
<b>WARTUNGSKITS</b>									
Wartungskit 50 Hz	534700201	•							
Preis	1080 €								
Wartungskit 60 Hz	534700501	•							
Preis	Preis auf Anfrage								
Wartungskit	534700701		•						
Preis	1070 €								
Wartungskit 50 Hz	534700801			•					
Preis	1050 €								
Wartungskit	534488901				•				
Preis	1600 €								
Wartungskit 1-10DS+TS, 50/60 Hz	546991801					•			
Preis	2440 €								
Wartungskit 1-15DS, 50 Hz	546992001						•		
Preis	2640 €								
Wartungskit 2-20DT, 50/60 Hz	546992201							•	
Preis	3510 €								
<b>STRAHLBILDREDUZIERER</b>									
Reduzierung 203-130 mm	534243601								
Preis	112 €								
Reduzierung 203-100 mm	534242701								
Preis	92 €								
Reduzierung 203-127 mm	533385001	•	•	•					
Preis	43 €								
Reduzierung 203-152 mm	533384901	•	•	•					
Preis	120 €								
Reduzierung 254-130 mm	533765601				•				
Preis	67 €								
<b>MAGNETWAGEN</b>									
Magnetwagen	535378901	•	•	•					
Preis	290 €								
Magnetwagen R600	534697501		•	•	•	•	•	•	
Preis	1850 €								
Magnetwagen R900	533123001						•	•	•
Preis	2200 €								

## ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE FÜR STAHLSTRAHLMASCHINEN

Empfohlene Zubehör-/Ersatzteile für diese Ausführungen

Technische Daten		EBE 350	EBE 350S	EBE 350EX	EBE500	EBE 500S	EBE 200V	EBE 900V
<b>STRAHLMITTEL</b>								
Strahlmittel S330	534869701	•	•	•			•	
Preis	58 €							
Strahlmittel S390	534870001	•	•	•	•	•	•	•
Preis	58 €							
Strahlmittel S460	534870201	•	•	•	•	•	•	•
Preis	58 €							
Strahlmittel S550	534870301				•	•		
Preis	58 €							
Strahlmittel S660	534870401				•	•		
Preis	58 €							
<b>SCHLEUDERRÄDER</b>								
Zuteilhülse	533144801	•	•	•				
Preis	95 €							
Impeller	533132101	•	•	•				
Preis	115 €							
Schaufeln (Satz mit 6 Stück)	533147201	•	•	•				
Preis	265 €							
Schleuderrad	533360802	•	•	•				
Preis	778,92 €							
Zuteilhülse	533147101				•	•		
Preis	182 €							
Impeller	533264301				•	•		•
Preis	185 €							
Schaufeln (Satz mit 6 Stück)	533440901				•	•		
Preis	350 €							
Schleuderrad	533151001				•	•		
Preis	1030 €							
Zuteilhülse	533211301							•
Preis	Preis auf Anfrage							
Schaufeln (Satz mit 6 Stück)	533187501							•
Preis	Preis auf Anfrage							
Schleuderrad	533495401							•
Preis	Preis auf Anfrage							
<b>Wartungskits</b>								
Wartungskit	534701101	•	•	•				
Preis	1830 €							
Wartungskit	534701201				•	•		
Preis	2170 €							
<b>ZUBEHÖR/OPTIONEN</b>								
Satz LED-Leuchten (3 Leuchten)	534662501	•	•		•	•		
Preis	Preis auf Anfrage							
Absenksatz	533974001				•			
Preis	Preis auf Anfrage							
Lippendichtung vollständig	533393301							•
Preis	Preis auf Anfrage							
Strahlgehäuse	531483202							•
Preis	Preis auf Anfrage							
Endlos-Windensystem	534362201							•
Preis	Preis auf Anfrage							

## ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE FÜR BODENFRÄSEN

Empfohlene Zubehör-/Ersatzteile für diese Ausführungen

Technische Daten	BREITE	DICKE	CG 200	BMP 215	BMP 215 BENZIN	BMP 265
<b>FRÄS- UND SCHÄLLAMELLEN</b>						
Sternrad (bearbeiteter Stahl) 60 × 2 mm Preis	543040214 1,12 €	60 mm	2 mm	•		
Zahnrad (bearbeiteter Stahl) 62 × 5 mm Preis	543040209 Nicht mehr lieferbar	62 mm	5 mm	•		
Karbidrad 56 × 6,5 mm Preis	543040216 8,95 €	56 mm	6,5 mm	•		
Distanzstück (3 mm Dicke) Preis	543040217 1,19 €		3 mm	•		
Schällamelle 5 pt. Ø15 × Ø42 × 22 mm Preis	534706101 39,6 €	42 mm	22 mm	•	•	
Fräslamelle 5 pt. Ø16 × Ø44 × 6 mm Preis	534420401 2 €	44 mm	6 mm	•	•	
Distanzstück (1,5 mm Dicke) Preis	534856301 0,3 €		1,5 mm	•	•	
Distanzstück (2,5 mm Dicke) Preis	534857101 0,3 €		2,5 mm	•	•	
Schällamelle 6 pt. Ø19 × Ø55 × 20 mm Preis	534706401 37,6 €	55 mm	20 mm			•
Fräslamelle 8 pt. Ø20 × Ø56 × 6 mm Preis	533873101 3,1 €	56 mm	6 mm			•
Distanzstück (3 mm Dicke) Preis	533124301 1,1 €		3 mm			•
Distanzstück (1,5 mm Dicke) Preis	533124101 2,35 €		1,5 mm			•
Fräslamelle 8 pt. Ø30 × Ø80 × 8 mm Preis	534420601 3,4 €	80 mm	8 mm			
Schällamelle 6 pt. Ø30 × Ø80 × 20 mm Preis	534706501 49 €	80 mm	20 mm			
Fräslamelle 12 pt. Ø30 × Ø77 × 8 mm Preis	533125301 5,1 €	77 mm	8 mm			
Distanzstück (4 mm Dicke) Preis	534856501 1,2 €		4 mm			
Stützbuchse Preis	534877201 14,5 €					
Meißel für Beton Preis	533127701 12,7 €					
Meißel für Asphalt Preis	533334701 12,7 €					
<b>LEERE TROMMELN MIT WELLEN</b>						
Trommel 200 mm groß Preis	543040210 526,44 €			•		
Ersatzwelle Preis	543040211 43,7 €			•		
Trommel 215 mm groß Preis	534534401 375 €			•	•	
Ersatzwelle Preis	534537701 8,7 €	12 mm		•	•	
Trommel 265 mm groß Preis	533124601 518 €					•
Ersatzwelle Preis	534537101 9,5 €	16 mm				•
Trommel 335 mm groß Preis	533873601 655 €					•
Ersatzwelle Preis	534537901 18 €	22 mm				•
Trommel 400 mm groß – 60 Meißel Preis	534820101 6344 €					•
Trommel 400 mm groß – 116 Meißel Preis	534820001 7958 €					•
<b>KOMPLETT-TROMMELN</b>						
160 Sternräder und 164 Distanzstücke Preis	543040221 513 €	60 mm	2 mm	•		
84 Karbidräder und 84 Distanzstücke Preis	543040224 601 €	58 mm	7 mm	•		
Trommel komplett mit Schällamellen Preis	535633101 1371 €			•	•	
Trommel komplett mit Fräslamellen Preis	533873901 620 €			•	•	
Trommel komplett mit Schällamellen Preis	533519001 3035 €					•
Trommel komplett mit Fräslamellen Preis	533519201 1210 €					•
Trommel komplett mit Fräslamellen Preis	534431501 1518 €					•
Trommel komplett mit Schällamellen Preis	533127301 2995 €					•
Trommel komplett mit Fräslamellen Preis	534444501 1777 €					•

## ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE FÜR BODENFRÄSEN

Empfohlene Zubehör-/Ersatzteile für diese Ausführungen

Technische Daten	Breite	Dicke	BMP 335	BMP 4000 RC
<b>FRÄS- UND SCHÄLLAMELLEN</b>				
Sternrad (bearbeiteter Stahl) 60 × 2 mm Preis	543040214 1,12 €	60 mm	2 mm	
Zahnrad (bearbeiteter Stahl) 62 × 5 mm Preis	543040209 Preis auf Anfrage	62 mm	5 mm	
Karbidrad 56 × 6,5 mm Preis	543040216 8,95 €	56 mm	6,5 mm	
Distanzstück (3 mm Dicke) Preis	543040217 1,19 €		3 mm	
Schällamelle 5 pt. Ø15 × Ø42 × 22 mm Preis	534706101 39,6 €	42 mm	22 mm	
Fräslamelle 5 pt. Ø16 × Ø44 × 6 mm Preis	534420401 2 €	44 mm	6 mm	
Distanzstück (1,5 mm Dicke) Preis	534856301 0,3 €		1,5 mm	
Distanzstück (2,5 mm Dicke) Preis	534857101 0,3 €		2,5 mm	
Schällamelle 6 pt. Ø19 × Ø55 × 20 mm Preis	534706401 37,6 €	55 mm	20 mm	
Fräslamelle 8 pt. Ø20 × Ø56 × 6 mm Preis	533873101 3,1 €	56 mm	6 mm	
Distanzstück (3 mm Dicke) Preis	533124301 1,1 €		3 mm	
Distanzstück (1,5 mm Dicke) Preis	533124101 2,35 €		1,5 mm	
Fräslamelle 8 pt. Ø30 × Ø80 × 8 mm Preis	534420601 3,4 €	80 mm	8 mm	•
Schällamelle 6 pt. Ø30 × Ø80 × 20 mm Preis	534706501 49 €	80 mm	20 mm	•
Fräslamelle 12 pt. Ø30 × Ø77 × 8 mm Preis	533125301 5,1 €	77 mm	8 mm	•
Distanzstück (4 mm Dicke) Preis	534856501 1,2 €		4 mm	•
Stützbuchse Preis	534877201 14,5 €			•
Meißel für Beton Preis	533127701 12,7 €			•
Meißel für Asphalt Preis	533334701 12,7 €			•
<b>LEERE TROMMELN MIT WELLEN</b>				
Trommel 200 mm groß Preis	543040210 526,44 €			
Ersatzwelle Preis	543040211 43,7 €			
Trommel 215 mm groß Preis	534534401 375 €			
Ersatzwelle Preis	534537701 8,7 €	12 mm		
Trommel 265 mm groß Preis	533124601 518 €			
Ersatzwelle Preis	534537101 9,5 €	16 mm		
Trommel 335 mm groß Preis	533873601 655 €			
Ersatzwelle Preis	534537901 18 €	22 mm		
Trommel 400 mm groß – 60 Meißel Preis	534820101 6344 €			
Trommel 400 mm groß – 116 Meißel Preis	534820001 7958 €			
<b>KOMPLETT-TROMMELN</b>				
160 Sternräder und 164 Distanzstücke Preis	543040221 513 €	60 mm	2 mm	
84 Karbidräder und 84 Distanzstücke Preis	543040224 601 €	58 mm	7 mm	
Trommel komplett mit Schällamellen Preis	535633101 1371 €			
Trommel komplett mit Fräslamellen Preis	533873901 620 €			
Trommel komplett mit Schällamellen Preis	533519001 3035 €			
Trommel komplett mit Fräslamellen Preis	533519201 1210 €			
Trommel komplett mit Fräslamellen Preis	534431501 1518 €			
Trommel komplett mit Schällamellen Preis	533127301 2995 €			
Trommel komplett mit Fräslamellen Preis	534444501 1777 €			

## ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE FÜR SCHNEIDFRÄSEN

Empfohlene Zubehör-/Ersatzteile für diese Ausführungen

Technische Daten	Breite	Dicke	BMC 335	BMP 4000 RC	BMP 4000 RC
<b>HUSQVARNA ELITE-SHAVE</b>					
ELITE-SHAVE S 255 Preis	534510701 49 €	255 mm	•	•	
ELITE-SHAVE M 255 Preis	533772201 49 €	255 mm	•	•	
ELITE-SHAVE H 255 Preis	534510901 49 €	255 mm	•	•	
ELITE-SHAVE M 265 Preis	534511101 49 €	265 mm	•	•	
ELITE-SHAVE H 265 Preis	534511301 49 €	265 mm	•	•	
ELITE-SHAVE M 400 Preis	533716301 97 €	400 mm			•
Distanzstück (1 mm dick) Preis	534856201 0,9 €	1 mm	•	•	
Distanzstück (3 mm dick) Preis	533078201 Preis auf Anfrage	3 mm	•	•	
Distanzstück (2,5 mm dick) Preis	534856801 12,43 €	2,5 mm			•
Distanzstück (3 mm dick) Preis	534856701 15 €	3 mm			•
Distanzstück (4 mm dick) Preis	533867201 20 €	4 mm			•
<b>TROMMEL (OHNE TRENNSCHEIBEN)</b>					
Trommel 335 mm groß Preis	533236201 290 €		•	•	
Trommel 380 mm groß Preis	533196601 5209 €				•
<b>KOMPLETTE TROMMEL (MIT TRENNSCHEIBEN)</b>					
Trommel komplett mit 80 ELITE-SHAVE S (blaue Trennscheibe) Preis	534819501 4827 €		•	•	
Trommel komplett mit 80 ELITE-SHAVE M (grüne Trennscheibe) Preis	533473601 4822 €		•	•	
Trommel komplett mit 80 ELITE-SHAVE H (rote Trennscheibe) Preis	534819601 4822 €		•	•	

## ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE FÜR EINSCHLEIBEN-MASCHINEN

Empfohlene Zubehör-/Ersatzteile für diese Ausführungen

Technische Daten	Durchmesser	Moh's-Kratztest	HTC 270 EG	PG 280	PG 400
<b>POLIERWERKZEUGHALTER</b>					
Werkzeughalter elastisch EG 270 4 Preis	598966901 Preis auf Anfrage	270 mm	•		
Pad-Halter EG 270 Preis	593314704 79 €	270 mm	•		
Halter Kunstharz HTC 270 EG Preis	593314705 148 €	270 mm	•		
<b>HUSQVARNA ELITE-GRIND DISC T-REX</b>					
ELITE-GRIND DISC T-REX Schutz 255 Preis	533137201 285 €	250 mm			
ELITE-GRIND DISC T-REX Schutzseg. 255 Preis	534247801 300 €	250 mm			
<b>HUSQVARNA ELITE-GRIND PREMIUM PLUS</b>					
ELITE-GRIND PREMIUM + S Preis	534602301 229 €	250 mm	2 bis 3		
ELITE-GRIND PREMIUM + M Preis	534602401 229 €	250 mm	4 bis 5		
ELITE-GRIND PREMIUM + H Preis	534602601 229 €	250 mm	6 bis 7		
ELITE-GRIND PREMIUM + X Preis	534602201 229 €	250 mm	8		
<b>HUSQVARNA VARI-GRIND ARROW</b>					
VARI-GRIND ARROW S Preis	534300501 198 €	250 mm	2 bis 3		
VARI-GRIND ARROW M Preis	534300601 198 €	250 mm	4 bis 5		
VARI-GRIND ARROW H Preis	533174201 198 €	250 mm	6 bis 7		
VARI-GRIND ARROW X Preis	533170901 198 €	250 mm	8		
<b>HUSQVARNA VARI-GRIND STAR</b>					
VARI-GRIND STAR S Preis	534248001 198 €	250 mm	2 bis 3		
VARI-GRIND STAR M Preis	534248201 198 €	250 mm	4 bis 5		
VARI-GRIND STAR H Preis	534248301 198 €	250 mm	6 bis 7		
VARI-GRIND STAR X Preis	534247901 198 €	250 mm	8		
<b>HUSQVARNA TACTI-GRIND EURO</b>					
TACTI-GRIND EURO S Preis	534443401 178 €	250 mm	2 bis 3		
TACTI-GRIND EURO M Preis	534443501 178 €	250 mm	4 bis 5		
TACTI-GRIND EURO H Preis	534443601 178 €	250 mm	6 bis 7		
TACTI-GRIND EURO X Preis	534443301 178 €	250 mm	8		

## ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE FÜR EINSCHLEIFEN-MASCHINEN

Empfohlene Zubehör-/Ersatzteile für diese Ausführungen

Technische Daten	Durchmesser	Moh's-Kratztest	BGS 250	BG 250
<b>POLIERWERKZEUGHALTER</b>				
Werkzeughalter elastisch EG 270 4 Preis	598966901 Preis auf Anfrage	270 mm		
Pad-Halter EG 270 Preis	593314704 172 €	270 mm		
Halter Kunstharz HTC 270 EG Preis	593314705 148 €	270 mm		
<b>HUSQVARNA ELITE-GRIND DISC T-REX</b>				
ELITE-GRIND DISC T-REX Schutz 255 Preis	533137201 285 €	250 mm	•	•
ELITE-GRIND DISC T-REX Schutzseg. 255 Preis	534247801 300 €	250 mm	•	•
<b>HUSQVARNA ELITE-GRIND PREMIUM PLUS</b>				
ELITE-GRIND PREMIUM + S Preis	534602301 229 €	250 mm	2 bis 3	•
ELITE-GRIND PREMIUM + M Preis	534602401 229 €	250 mm	4 bis 5	•
ELITE-GRIND PREMIUM + H Preis	534602601 229 €	250 mm	6 bis 7	•
ELITE-GRIND PREMIUM + X Preis	534602201 229 €	250 mm	8	•
<b>HUSQVARNA VARI-GRIND ARROW</b>				
VARI-GRIND ARROW S Preis	534300501 198 €	250 mm	2 bis 3	•
VARI-GRIND ARROW M Preis	534300601 198 €	250 mm	4 bis 5	•
VARI-GRIND ARROW H Preis	533174201 198 €	250 mm	6 bis 7	•
VARI-GRIND ARROW X Preis	533170901 198 €	250 mm	8	•
<b>HUSQVARNA VARI-GRIND STAR</b>				
VARI-GRIND STAR S Preis	534248001 198 €	250 mm	2 bis 3	•
VARI-GRIND STAR M Preis	534248201 198 €	250 mm	4 bis 5	•
VARI-GRIND STAR H Preis	534248301 198 €	250 mm	6 bis 7	•
VARI-GRIND STAR X Preis	534247901 198 €	250 mm	8	•
<b>HUSQVARNA TACTI-GRIND EURO</b>				
TACTI-GRIND EURO S Preis	534443401 178 €	250 mm	2 bis 3	•
TACTI-GRIND EURO M Preis	534443501 178 €	250 mm	4 bis 5	•
TACTI-GRIND EURO H Preis	534443601 178 €	250 mm	6 bis 7	•
TACTI-GRIND EURO X Preis	534443301 178 €	250 mm	8	•

## ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE FÜR PLANETENMASCHINEN

Empfohlene Zubehör-/Ersatzteile für diese Ausführungen

Technische Daten	HTC 270 EG	HTC T5	HTC T/X6	HTC T/X8	HTC 950 RX
<b>WERKZEUGHALTER AIRFLOW EZCHANGE</b>					
Werkzeughalter EZchange Wing AirFlow 230 6 C Preis	593319302 194 €	•	•		
Werkzeughalter EZchange Wing AirFlow 270 6 C Preis	593319301 210 €			•	•
<b>WERKZEUGHALTER RIGID EZCHANGE</b>					
Werkzeughalter EZchange Wing 180 3 C Preis	593319101 68 €	•	•		
Werkzeughalter EZchange Wing 230 6 C Preis	593319103 91 €			•	•
Werkzeughalter EZchange Wing 270 6 C Preis	593319105 88,74 €				
Werkzeughalter EZchange Wing 270 4 EG Preis	593319501 257 €	•			
Werkzeughalter EZchange Wing 180 3 H Preis	594041901 280 €				
Werkzeughalter EZchange Wing 230 6 H Preis	593494601 117 €				
Werkzeughalter EZchange Wing 270 6 H Preis	593494701 116 €				
Werkzeughalter EZchange Wing 165 3 B Preis	538641901 52 €				
Werkzeughalter EZchange Wing 185 3 B Preis	593494801 80 €				
Werkzeughalter EZchange Wing 250 6 B Preis	546188201 Preis auf Anfrage				
Werkzeughalter EZchange Wing 280 9 -w Preis	538872301 368 €				
Werkzeughalter EZchange Wing 400 9 - Preis	596657901 488 €				
<b>WERKZEUGHALTER ELASTIC/FLEXIBLE EZCHANGE</b>					
Werkzeughalter EZchange Wing Elastic 180 3 C Preis	593319201 203 €				
Werkzeughalter EZchange Wing Elastic 230 3 C Preis	593319202 254 €	•	•		
Werkzeughalter EZchange Wing Elastic 270 6 C Preis	593319203 396 €			•	•
Werkzeughalter EZchange Wing Flexible 270 6 C Preis	593319401 185 €			•	•
Werkzeughalter EZchange Wing Elastic 270 4 EG Preis	593319204 400 €	•			
<b>WERKZEUGHALTER EZCHANGE™ CLICK</b>					
Werkzeughalter EZchange Click 180 HC Preis	529617303 51 €				
Werkzeughalter EZchange Click 230 HC Preis	529617302 54 €	•	•		
Werkzeughalter EZchange Click 270 HC Preis	529617301 59 €			•	•
<b>WERKZEUGHALTER VELCRO® MIT LANGEM HAKEN</b>					
Werkzeughalter VELCRO® langer Haken 230 C Preis	593314703 53 €	•	•		
Werkzeughalter VELCRO® langer Haken 270 C Preis	593314701 67 €			•	•
Werkzeughalter VELCRO® langer Haken 270 EG Preis	593314704 172 €	•			
<b>WERKZEUGHALTER VELCRO® MIT KURZEM HAKEN</b>					
Werkzeughalter VELCRO® kurzer Haken 230 C Preis	593314802 30,5 €	•	•		
Werkzeughalter VELCRO® kurzer Haken 270 C Preis	593314803 36,3 €			•	•
Werkzeughalter VELCRO® kurzer Haken 270 EG Preis	593314705 148 €	•			
Werkzeughalter VELCRO® kurzer Haken 180 H Preis	596901303 100 €				
Werkzeughalter VELCRO® kurzer Haken 230 H Preis	596901302 158 €				
Werkzeughalter VELCRO® kurzer Haken 270 H Preis	596901301 Preis auf Anfrage				
Werkzeughalter VELCRO® kurzer Haken 165 B Preis	534244101 69 €				
Werkzeughalter VELCRO® kurzer Haken 185 B Preis	534244701 75 €				
Werkzeughalter VELCRO® kurzer Haken 250 B Preis	534247301 Preis auf Anfrage				
<b>ADAPTER VELCRO® FOAMFLEX</b>					
Werkzeughalter VELCRO® Foamflex 180 Preis	593314002 14,5 €				
Werkzeughalter VELCRO® Foamflex 230 Preis	593314003 26,8 €	•	•		
<b>ADAPTER VELCRO® PUCK</b>					
Werkzeughalter VELCRO® 75 EZ Preis	596944501 50 €	•	•	•	•

# ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE FÜR PLANETENMASCHINEN

Empfohlene Zubehör-/Ersatzteile für diese Ausführungen

Technische Daten	PG 280	PG 400	PG 450	PG 510	PG 530
<b>WERKZEUGHALTER AIRFLOW EZCHANGE</b>					
Werkzeughalter EZchange Wing AirFlow 230 6 C Preis	593319302 79 €				
Werkzeughalter EZchange Wing AirFlow 270 6 C Preis	593319301 210 €				
<b>WERKZEUGHALTER RIGID EZCHANGE</b>					
Werkzeughalter EZchange Wing 180 3 C Preis	593319101 68 €				
Werkzeughalter EZchange Wing 230 6 C Preis	593319103 91 €				
Werkzeughalter EZchange Wing 270 6 C Preis	593319105 88,74 €				
Werkzeughalter EZchange Wing 270 4 EG Preis	593319501 257 €				
Werkzeughalter EZchange Wing 180 3 H Preis	594041901 280 €		.		
Werkzeughalter EZchange Wing 230 6 H Preis	593494601 117 €			.	.
Werkzeughalter EZchange Wing 270 6 H Preis	593494701 116 €				
Werkzeughalter EZchange Wing 165 3 B Preis	538641901 52 €				
Werkzeughalter EZchange Wing 185 3 B Preis	593494801 80 €				
Werkzeughalter EZchange Wing 250 6 B Preis	546188201 Preis auf Anfrage				
Werkzeughalter EZchange Wing 280 9 -w Preis	538872301 368 €	.			
Werkzeughalter EZchange Wing 400 9 - Preis	596657901 488 €	.			
<b>WERKZEUGHALTER ELASTIC/FLEXIBLEEZCHANGE</b>					
Werkzeughalter EZchange Wing Elastic 180 3 C Preis	593319201 203 €				
Werkzeughalter EZchange Wing Elastic 230 3 C Preis	593319202 254 €				
Werkzeughalter EZchange Wing Elastic 270 6 C Preis	593319203 396 €				
Werkzeughalter EZchange Wing Flexible 270 6 C Preis	593319401 185 €				
Werkzeughalter EZchange Wing Elastic 270 4 EG Preis	593319204 400 €				
<b>WERKZEUGHALTER EZCHANGE™ CLICK</b>					
Werkzeughalter EZchange Click 180 HC Preis	529617303 51 €		.		
Werkzeughalter EZchange Click 230 HC Preis	529617302 54 €			.	.
Werkzeughalter EZchange Click 270 HC Preis	529617301 59 €				
<b>WERKZEUGHALTER VELCRO® MIT LANGEM HAKEN</b>					
Werkzeughalter VELCRO® langer Haken 230 C Preis	593314703 53 €				
Werkzeughalter VELCRO® langer Haken 270 C Preis	593314701 67 €				
Werkzeughalter VELCRO® langer Haken 270 EG Preis	593314704 172 €				
<b>WERKZEUGHALTER VELCRO® MIT KURZEM HAKEN</b>					
Werkzeughalter VELCRO® kurzer Haken 230 C Preis	593314802 30,5 €				
Werkzeughalter VELCRO® kurzer Haken 270 C Preis	593314803 36,3 €				
Werkzeughalter VELCRO® kurzer Haken 270 EG Preis	593314705 148 €				
Werkzeughalter VELCRO® kurzer Haken 180 H Preis	596901303 100 €		.		
Werkzeughalter VELCRO® kurzer Haken 230 H Preis	596901302 158 €			.	.
Werkzeughalter VELCRO® kurzer Haken 270 H Preis	596901301 Preis auf Anfrage				
Werkzeughalter VELCRO® kurzer Haken 165 B Preis	534244101 69 €				
Werkzeughalter VELCRO® kurzer Haken 185 B Preis	534244701 75 €				
Werkzeughalter VELCRO® kurzer Haken 250 B Preis	534247301 Preis auf Anfrage				
<b>ADAPTER VELCRO® FOAMFLEX</b>					
Werkzeughalter VELCRO® Foamflex 180 Preis	593314002 14,5 €		.		
Werkzeughalter VELCRO® Foamflex 230 Preis	593314003 26,8 €			.	.
<b>ADAPTER VELCRO® PUCK</b>					
Werkzeughalter VELCRO® 75 EZ Preis	596944501 50 €		.	.	.

# ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE FÜR PLANETENMASCHINEN

Empfohlene Zubehör-/Ersatzteile für diese Ausführungen

Technische Daten	PG 540 4 KW	PG 680	PG 690	PG 820	PG 830
<b>WERKZEUGHALTER AIRFLOW EZCHANGE</b>					
Werkzeughalter EZchange Wing AirFlow 230 6 C Preis	593319302 194 €				
Werkzeughalter EZchange Wing AirFlow 270 6 C Preis	593319301 210 €				
<b>WERKZEUGHALTER RIGID EZCHANGE</b>					
Werkzeughalter EZchange Wing 180 3 C Preis	593319101 79 €				
Werkzeughalter EZchange Wing 230 6 C Preis	593319103 91 €				
Werkzeughalter EZchange Wing 270 6 C Preis	593319105 88,74 €				
Werkzeughalter EZchange Wing 270 4 EG Preis	593319501 257 €				
Werkzeughalter EZchange Wing 180 3 H Preis	594041901 280 €				
Werkzeughalter EZchange Wing 230 6 H Preis	593494601 117 €	.	.		
Werkzeughalter EZchange Wing 270 6 H Preis	593494701 116 €			.	.
Werkzeughalter EZchange Wing 165 3 B Preis	538641901 52 €				
Werkzeughalter EZchange Wing 185 3 B Preis	593494801 80 €				
Werkzeughalter EZchange Wing 250 6 B Preis	546188201 Preis auf Anfrage				
Werkzeughalter EZchange Wing 280 9 -w Preis	538872301 368 €				
Werkzeughalter EZchange Wing 400 9 - Preis	596657901 488 €				
<b>WERKZEUGHALTER ELASTIC/FLEXIBLEEZCHANGE</b>					
Werkzeughalter EZchange Wing Elastic 180 3 C Preis	593319201 203 €				
Werkzeughalter EZchange Wing Elastic 230 3 C Preis	593319202 254 €				
Werkzeughalter EZchange Wing Elastic 270 6 C Preis	593319203 396 €				
Werkzeughalter EZchange Wing Flexible 270 6 C Preis	593319401 185 €				
Werkzeughalter EZchange Wing Elastic 270 4 EG Preis	593319204 400 €				
<b>WERKZEUGHALTER EZCHANGE™ CLICK</b>					
Werkzeughalter EZchange Click 180 HC Preis	529617303 51 €				
Werkzeughalter EZchange Click 230 HC Preis	529617302 54 €	.	.		
Werkzeughalter EZchange Click 270 HC Preis	529617301 59 €			.	.
<b>WERKZEUGHALTER VELCRO® MIT LANGEM HAKEN</b>					
Werkzeughalter VELCRO® langer Haken 230 C Preis	593314703 53 €				
Werkzeughalter VELCRO® langer Haken 270 C Preis	593314701 67 €				
Werkzeughalter VELCRO® langer Haken 270 EG Preis	593314704 172 €				
<b>WERKZEUGHALTER VELCRO® MIT KURZEM HAKEN</b>					
Werkzeughalter VELCRO® langer Haken 230 C Preis	593314703 53 €				
Werkzeughalter VELCRO® langer Haken 270 C Preis	593314701 67 €				
Werkzeughalter VELCRO® langer Haken 270 EG Preis	593314704 172 €				
Werkzeughalter VELCRO® langer Haken 230 C Preis	593314703 53 €				
Werkzeughalter VELCRO® langer Haken 270 C Preis	593314701 67 €	.	.		
Werkzeughalter VELCRO® langer Haken 270 EG Preis	593314704 172 €			.	.
Werkzeughalter VELCRO® langer Haken 230 C Preis	593314703 53 €				
Werkzeughalter VELCRO® langer Haken 270 C Preis	593314701 67 €				
Werkzeughalter VELCRO® langer Haken 270 EG Preis	593314704 172 €				
<b>ADAPTER VELCRO® FOAMFLEX</b>					
Werkzeughalter VELCRO® Foamflex 180 Preis	593314002 14,5 €				
Werkzeughalter VELCRO® Foamflex 230 Preis	593314003 26,8 €	.	.		
<b>ADAPTER VELCRO® PUCK</b>					
Werkzeughalter VELCRO® 75 EZ Preis	596944501 50 €	.	.	.	.

# ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE FÜR PLANETENMASCHINEN

Empfohlene Zubehör-/Ersatzteile für diese Ausführungen

Technische Daten	BMG-444	BMG-555	BMG-735	BMG-780	BMG-2200
<b>WERKZEUGHALTER AIRFLOW EZCHANGE</b>					
Werkzeughalter EZchange Wing AirFlow 230 6 C Preis	593319302 194 €				
Werkzeughalter EZchange Wing AirFlow 270 6 C Preis	593319301 210 €				
<b>WERKZEUGHALTER RIGID EZCHANGE</b>					
Werkzeughalter EZchange Wing 180 3 C Preis	593319101 68 €				
Werkzeughalter EZchange Wing 230 6 C Preis	593319103 91 €				
Werkzeughalter EZchange Wing 270 6 C Preis	593319105 88,74 €				
Werkzeughalter EZchange Wing 270 4 EG Preis	593319501 257 €				
Werkzeughalter EZchange Wing 180 3 H Preis	594041901 280 €				
Werkzeughalter EZchange Wing 230 6 H Preis	593494601 117 €				
Werkzeughalter EZchange Wing 270 6 H Preis	593494701 116 €				
Werkzeughalter EZchange Wing 165 3 B Preis	538641901 52 €	•			
Werkzeughalter EZchange Wing 185 3 B Preis	593494801 80 €		•		
Werkzeughalter EZchange Wing 250 6 B Preis	546188201 Preis auf Anfrage			•	•
Werkzeughalter EZchange Wing 280 9 -w Preis	538872301 368 €				
Werkzeughalter EZchange Wing 400 9 - Preis	596657901 488 €				
<b>WERKZEUGHALTER ELASTIC/FLEX-IBLEEZCHANGE</b>					
Werkzeughalter EZchange Wing Elastic 180 3 C Preis	593319201 203 €				
Werkzeughalter EZchange Wing Elastic 230 3 C Preis	593319202 254 €				
Werkzeughalter EZchange Wing Elastic 270 6 C Preis	593319203 396 €				
Werkzeughalter EZchange Wing Flexible 270 6 C Preis	593319401 185 €				
Werkzeughalter EZchange Wing Elastic 270 4 EG Preis	593319204 400 €				
<b>WERKZEUGHALTER EZCHANGE™ CLICK</b>					
Werkzeughalter EZchange Click 180 HC Preis	529617303 51 €				
Werkzeughalter EZchange Click 230 HC Preis	529617302 54 €				
Werkzeughalter EZchange Click 270 HC Preis	529617301 59 €				
<b>WERKZEUGHALTER VELCRO® MIT LANGEM HAKEN</b>					
Werkzeughalter VELCRO® langer Haken 230 C Preis	593314703 53 €				
Werkzeughalter VELCRO® langer Haken 270 C Preis	593314701 67 €				
Werkzeughalter VELCRO® langer Haken 270 EG Preis	593314704 172 €				
<b>WERKZEUGHALTER VELCRO® MIT KURZEM HAKEN</b>					
Werkzeughalter VELCRO® kurzer Haken 230 C Preis	593314802 30,5 €				
Werkzeughalter VELCRO® kurzer Haken 270 C Preis	593314803 36,3 €				
Werkzeughalter VELCRO® kurzer Haken 270 EG Preis	593314705 148 €				
Werkzeughalter VELCRO® kurzer Haken 180 H Preis	596901303 100 €				
Werkzeughalter VELCRO® kurzer Haken 230 H Preis	596901302 158 €				
Werkzeughalter VELCRO® kurzer Haken 270 H Preis	596901301 Preis auf Anfrage				
Werkzeughalter VELCRO® kurzer Haken 165 B Preis	534244101 69 €	•			
Werkzeughalter VELCRO® kurzer Haken 185 B Preis	534244701 75 €		•		
Werkzeughalter VELCRO® kurzer Haken 250 B Preis	534247301 Preis auf Anfrage			•	•
<b>ADAPTER VELCRO® FOAMFLEX</b>					
Werkzeughalter VELCRO® Foamflex 180 Preis	593314002 14,5 €		•		
Werkzeughalter VELCRO® Foamflex 230 Preis	593314003 26,8 €			•	•
<b>ADAPTER VELCRO® PUCK</b>					
Werkzeughalter VELCRO® 75 EZ Preis	596944501 50 €	•	•	•	•

# BODENPFLEGEPRODUKTE

Auswahl der Chemikalien

Technische Daten	FARBE	VOLUMEN
<b>BODENVERGUSSSYSTEM</b>		
GM+ Preis	529750908 145 €	9 l
GM 3000 Preis	581921806 236 €	
<b>BODENHÄRTESYSTEM</b>		
Cure (K) Preis	529751009 236 €	20 l
Cure (L) Preis	529751307 299 €	20 l
Cure + Preis	529755301 293 €	
Cure + Preis	529755302 2346 €	
<b>BODENSCHUTZSYSTEM</b>		
Premium Guard SB Preis	501197907 311 €	5 l
Premium Guard SB Preis	501197908 516 €	10 l
Premium Guard WB Preis	501197917 268 €	5 l
Premium Guard WB Preis	501197918 501 €	10 l
Topical Guard Preis	580502906 679 €	20 l
Topical Guard (silikonfrei) Preis	548095501 Preis auf Anfrage	
Topical Guard Color Preis	531222301 472 €	Dunkelgrau 20 l
Topical Guard Color Preis	531222201 492 €	Hellgrau 20 l
<b>BODENSCHUTZSYSTEM</b>		
Clean & Protect Preis	529755206 37 €	5 l
<b>WERKZEUGE FÜR DIE BODENFLÄCHENBEWERTUNG</b>		
Reibprüfgerät, BOT 3000 E Preis	531185001 19463 €	
Glanzmessgerät MG 6-SS Preis	593313201 Preis auf Anfrage	
Härteprüfung, MOHS-Testkit Preis	593316901 421 €	
Glanz- und DOI-Messgerät, Rhopoint IQ 20/60° Preis	593311501 6873 €	
Rauheitsprüfer, Marsurf PS 10 Preis	593317401 2940 €	
Durchdringungstest, Karsten Rohrprüfkit Preis	598858002 545 €	
Profilbeton-Probenset von ICRI entsprechend CSP 1-10 Preis	546216901 280 €	
Profilkunststoff-Chipsatz von ICRI entsprechend CSP 1-10 Preis	546216902 227 €	



VORHER

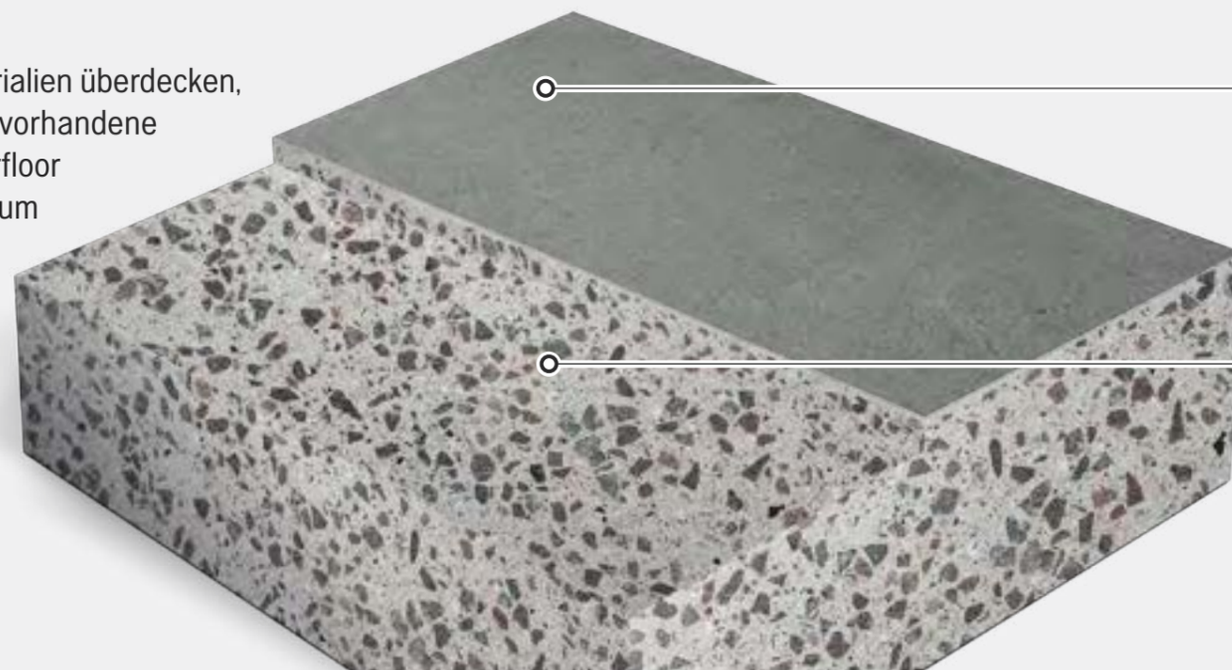


NACHHER



# BRINGEN SIE DIE STÄRKEN IHRES BETONBODENS ZUM VORSCHIEIN

Warum eine Betonoberfläche mit Materialien überdecken, die weniger robust sind als der bereits vorhandene Baubeton selbst? Ein Husqvarna Superfloor bringt die Stärken Ihres Betonbodens zum Vorschein. Das Ergebnis ist einer der robustesten, pflegeleichtesten und vielseitigsten Böden der Welt.



## HUSQVARNA SUPERFLOOR – MECHANISCH VEREDELTE BETONBÖDEN

Husqvarna Superfloor veredelt den vorhandenen, bereits haltbaren Beton. Der Beton wird Schritt für Schritt mechanisch geschliffen und erreicht die gewünschten Eigenschaften eines Husqvarna Superfloor.

Ihr Husqvarna Superfloor liegt direkt unter der Oberfläche verborgen. Er kommt zum Vorschein, sobald Sie eventuell vorhandene Bodenbeläge entfernen und die Oberfläche veredeln.

Beim Gießen von Betonböden setzt sich das stärkste Material, das Steingranulat, unterhalb der Oberfläche ab. Unmittelbar an der Oberfläche verbleibt hauptsächlich der Zement. Durch das weitere Schleifen und Polieren wird Schritt für Schritt der Glanz des freiliegenden Zuschlagstoffs erreicht und der Boden insgesamt gestärkt.

## WARUM SUPERFLOOR?

- Sehr robuste, langlebige Bodenlösung.
- Niedrige Lebenszykluskosten.
- Funktioniert mit neuen Böden ebenso gut wie zur Sanierung bestehender Böden.
- Ein ebener Boden bedeutet geringere Vibrationen und Belastung bei Gabelstaplern, Bedienern usw.
- Ein staubfreier Boden sorgt für eine gesündere Umgebung
- Der Schleifvorgang erfolgt vollständig trocken, ohne Wasser und Schlamm, der entsorgt werden muss.
- Einfache Pflege.

# METALLWERKZEUGE

Ein Metallwerkzeug für jede Schleifanwendung

BETONSCHEIFEN METALLWERKZEUGE								
ELITE-SERIE								
Anwendung	Entfernen dicker Beschichtungen	Entfernen dünner Beschichtungen	Beton, sehr weich	Beton, weich	Beton, mittelhart	Beton, hart	Beton, sehr hart	Beton, extrem hart
Leistungsstufe	Elite-Grind	Elite-Grind	Elite-Grind	Elite-Grind	Elite-Grind	Elite-Grind	Elite-Grind	Elite-Grind
Werkzeug-name	EZ T-REX® SUPER/DOME	EZ T-REX® 0	EZ XS	EZ S	EZ M	EZ H	EZ X	EZ SHARXX
Körnung PCD								
Körnung 16								
Körnung 25								
Körnung 30								
Körnung 50								
Körnung 100								
Anbaugerät	EZchange Wing	EZchange Wing	EZchange Wing	EZchange Wing	EZchange Wing	EZchange Wing	EZchange Wing	EZchange Wing

BETONSCHEIFEN METALLWERKZEUGE					
VARI-SERIE					TACTI-SERIE
Anwendung	Entfernen dicker Beschichtungen	Beton, weich	Beton, mittelhart	Beton, hart	Beton, mittelhart
Leistungsstufe	Vari-Grind Ez	Vari-Grind	Vari-Grind	Vari-Grind	Tacti-Grind
Werkzeug-name	T-REX® CLASSIC	EZ S	EZ M	EZ H	EZ M
Körnung PCD					
Körnung 16					
Körnung 25					
Körnung 30					
Körnung 50					
Körnung 100					
Anbaugerät	EZchange Wing	EZchange Wing	EZchange Wing	EZchange Wing	EZchange Wing

SPEZIELLE ANWENDUNGEN		
	ELITE-SERIE	VARI-SERIE
Anwendung	Natursteinschleifen	Holzschleifen
Leistungsstufe	Elite-Grind	Vari-Grind
Werkzeug-name	SGW	EZ SL
Körnung PCD		
Körnung 16		
Körnung 25		
Körnung 30		
Körnung 50		
Körnung 100		
Anbaugerät	Kreuz	EZchange Wing
Abmessungen	6*9*11"	

☉ NASS \* TROCKEN

# METALLWERKZEUGE

Ein Metallwerkzeug für jede Schleifanwendung

ELITE-GRIND EZ T-REX		BESCHICHTUNGS-ENTFERNUNG
<b>ELITE-GRIND EZ T-REX SUPER</b>		
ELITE-GRIND EZ T-Rex SUPER L Preis	598886101 253 €	1-3 mm
ELITE-GRIND EZ T-Rex SUPER L Schutzsegment Preis	598886201 260 €	1-3 mm
ELITE-GRIND EZ T-Rex SUPER R Preis	598886301 253 €	1-3 mm
ELITE-GRIND EZ T-Rex SUPER R Schutzsegment Preis	598886401 260 €	1-3 mm
<b>ELITE-GRIND EZ T-REX DOME</b>		
EZ T-Rex Dome L Schutzsegment Preis	598885901 181 €	>3 mm
EZ T-Rex Dome R Schutzsegment Preis	598886001 181 €	>3 mm

ELITE-GRIND EZ T-REX 0	SEGMENT	SEGMENTHÖHE	BESCHICHTUNGS-ENTFERNUNG
ELITE-GRIND EZ T-REX 0 Preis	598885402 113 €	Doppelt	13 mm 0-2 mm

ELITE-GRIND EZ	FARBE	EINZELN/DOPPELT/DREIFACH	SEGMENT-HÖHE	KORNGRÖSSE	MOH'S-KRAZTEST
<b>ELITE-GRIND EZ XS – für sehr weichen Beton</b>					
ELITE-GRIND EZ XS25 Preis	546329101 113 €	Gold	Doppelt	13 mm	25
ELITE-GRIND EZ XS25 Preis	546329103 147 €	Gold	Dreifach	13 mm	25
ELITE-GRIND EZ XS30 Preis	546329102 113 €	Grau	Doppelt	13 mm	30
ELITE-GRIND EZ XS30 Preis	546329104 113 €	Grau	Dreifach	13 mm	30
<b>ELITE-GRIND EZ S – für weichen Beton</b>					
ELITE-GRIND EZ S16 Preis	598885602 113 €	Orange	Doppelt	13 mm	16
ELITE-GRIND EZ S25 Preis	598882002 113 €	Gold	Doppelt	13 mm	25
ELITE-GRIND EZ S30 Preis	598882102 113 €	Grau	Doppelt	13 mm	30
ELITE-GRIND EZ S50 Preis	598882202 113 €	Braun	Doppelt	13 mm	50
ELITE-GRIND EZ S100 Preis	598882302 113 €	Schwarz	Doppelt	13 mm	100

<b>ELITE-GRIND EZ M – für mittelharten Beton</b>					
ELITE-GRIND EZ M16 Preis	598885702 113 €	Orange	Doppelt	13 mm	16
ELITE-GRIND EZ M25 Preis	598882401 58 €	Gold	Einfach	13 mm	25
ELITE-GRIND EZ M25 Preis	598882402 113 €	Gold	Doppelt	13 mm	25
ELITE-GRIND EZ M30 Preis	598882501 58 €	Grau	Einfach	13 mm	30
ELITE-GRIND EZ M30 Preis	598882502 113 €	Grau	Doppelt	13 mm	30
ELITE-GRIND EZ M50 Preis	598882601 58 €	Braun	Einfach	13 mm	50
ELITE-GRIND EZ M50 Preis	598882602 113 €	Braun	Doppelt	13 mm	50
ELITE-GRIND EZ M100 Preis	598882701 58 €	Schwarz	Einfach	13 mm	100
ELITE-GRIND EZ M100 Preis	598882702 113 €	Schwarz	Doppelt	13 mm	100

## METALLWERKZEUGE

Ein Metallwerkzeug für jede Schleifanwendung

ELITE-GRIND EZ		FARBE	EINZELN/DOPPELT/ DREIFACH	SEGMENT- HÖHE	KORN- GRÖSSE	MOH'S-KRATZTEST
<b>ELITE-GRIND EZ H</b> – für harten Beton						
ELITE-GRIND EZ H16 Preis	598885802 113 €	Orange	Doppelt	13 mm	16	5 bis 7
ELITE-GRIND EZ H25 Preis	598883201 58 €	Gold	Einfach	13 mm	25	5 bis 7
ELITE-GRIND EZ H25 Preis	598883202 113 €	Gold	Doppelt	13 mm	25	5 bis 7
ELITE-GRIND EZ H30 Preis	598883301 58 €	Grau	Einfach	13 mm	30	5 bis 7
ELITE-GRIND EZ H30 Preis	598883302 113 €	Grau	Doppelt	13 mm	30	5 bis 7
ELITE-GRIND EZ H50 Preis	598883401 58 €	Braun	Einfach	13 mm	50	5 bis 7
ELITE-GRIND EZ H50 Preis	598883402 113 €	Braun	Doppelt	13 mm	50	5 bis 7
ELITE-GRIND EZ H100 Preis	598883501 58 €	Schwarz	Einfach	13 mm	100	5 bis 7
ELITE-GRIND EZ H100 Preis	598883502 113 €	Schwarz	Doppelt	13 mm	100	5 bis 7
<b>ELITE-GRIND EZ X</b> – für sehr harten Beton						
ELITE-GRIND EZ X25 Preis	598884001 58 €	Gold	Einfach	13 mm	25	7 bis 9
ELITE-GRIND EZ X25 Preis	598884002 113 €	Gold	Doppelt	13 mm	25	7 bis 9
ELITE-GRIND EZ X30 Preis	598884101 58 €	Grau	Einfach	13 mm	30	7 bis 9
ELITE-GRIND EZ X30 Preis	598884102 113 €	Grau	Doppelt	13 mm	30	7 bis 9
ELITE-GRIND EZ X50 Preis	598884201 58 €	Braun	Einfach	13 mm	50	7 bis 9
ELITE-GRIND EZ X50 Preis	598884202 113 €	Braun	Doppelt	13 mm	50	7 bis 9
ELITE-GRIND EZ X100 Preis	598884301 58 €	Schwarz	Einfach	13 mm	100	7 bis 9
ELITE-GRIND EZ X100 Preis	598884302 113 €	Schwarz	Doppelt	13 mm	100	7 bis 9
<b>ELITE-GRIND EZ SHARXX</b> – für extrem harten Beton						
ELITE-GRIND EZ SHARXX25 Preis	598884801 58 €	Gold	Einfach	13 mm	25	9 und höher
ELITE-GRIND EZ SHARXX25 Preis	598884802 113 €	Gold	Doppelt	13 mm	25	9 und höher
ELITE-GRIND EZ SHARXX30 Preis	598884901 58 €	Grau	Einfach	13 mm	30	9 und höher
ELITE-GRIND EZ SHARXX30 Preis	598884902 113 €	Grau	Doppelt	13 mm	30	9 und höher
ELITE-GRIND EZ SHARXX50 Preis	598885001 58 €	Braun	Einfach	13 mm	50	9 und höher
ELITE-GRIND EZ SHARXX50 Preis	598885002 113 €	Braun	Doppelt	13 mm	50	9 und höher

## METALLWERKZEUGE

Ein Metallwerkzeug für jede Schleifanwendung

VARI-GRIND EZ T-REX CLASSIC			BESCHICHTUNGS- ENTFERNUNG
VARI-GRIND EZ T-REX Classic L Preis	598886501 135 €		1-3 mm
VARI-GRIND EZ T-REX Classic L Schutzsegment Preis	598886601 135 €		1-3 mm
VARI-GRIND EZ T-REX Classic R Preis	598886701 135 €		1-3 mm
VARI-GRIND EZ T-REX Classic R Schutzsegment Preis	598886801 135 €		1-3 mm

VARI-GRIND EZ		FARBE	EINZELN/DOPPELT/ DREIFACH	SEGMENT- HÖHE	KORN- GRÖSSE	MOH'S-KRATZTEST
<b>VARI-GRIND EZ S</b> – für weichen Beton						
VARI-GRIND EZ S25 Preis	546332301 83 €	Gold	Doppelt	11	25	2 bis 3
VARI-GRIND EZ S50 Preis	546332302 83 €	Braun	Doppelt	11	50	2 bis 3
VARI-GRIND EZ S100 Preis	546332303 83 €	Schwarz	Doppelt	11	100	2 bis 3
<b>VARI-GRIND EZ M</b> – für mittelharten Beton						
VARI-GRIND EZ M25 Preis	546332411 43 €	Gold	Einfach	11	25	3 bis 5
VARI-GRIND EZ M25 Preis	546332401 83 €	Gold	Doppelt	11	25	3 bis 5
VARI-GRIND EZ M50 Preis	546332412 43 €	Braun	Einfach	11	50	3 bis 5
VARI-GRIND EZ M50 Preis	546332402 83 €	Braun	Doppelt	11	50	3 bis 5
VARI-GRIND EZ M100 Preis	546332413 43 €	Schwarz	Einfach	11	100	3 bis 5
VARI-GRIND EZ M100 Preis	546332403 83 €	Schwarz	Doppelt	11	100	3 bis 5
<b>VARI-GRIND EZ H</b> – für harten Beton						
VARI-GRIND EZ H25 Preis	546333111 43 €	Gold	Einfach	11	25	5 bis 7
VARI-GRIND EZ H25 Preis	546333101 83 €	Gold	Doppelt	11	25	5 bis 7
VARI-GRIND EZ H50 Preis	546333112 43 €	Braun	Einfach	11	50	5 bis 7
VARI-GRIND EZ H50 Preis	546333102 83 €	Braun	Doppelt	11	50	5 bis 7
VARI-GRIND EZ H100 Preis	546333113 43 €	Schwarz	Einfach	11	100	5 bis 7
VARI-GRIND EZ H100 Preis	546333103 83 €	Schwarz	Doppelt	11	100	5 bis 7

TACTI-GRIND EZ		FARBE	EINZELN/DOPPELT/ DREIFACH	SEGMENT- HÖHE	KORNGRÖSSE	MOH'S-KRATZTEST
<b>TACTI-GRIND EZ M</b> – für mittelharten Beton						
TACTI-GRIND EZ M25 Preis	547229401 71 €	Gold	Doppelt	9	25	3 bis 5
TACTI-GRIND EZ M50 Preis	547229402 71 €	Braun	Doppelt	9	50	3 bis 5
TACTI-GRIND EZ M100 Preis	547229403 71 €	Schwarz	Doppelt	9	100	3 bis 5

# METALLWERKZEUGE

Ein Metallwerkzeug für jede Schleifanwendung

ELITE-GRIND SGW		DURCHMESSER	KÖRNUNG	VERBINDER	KÜHLMITTEL	EINSATZBEREICH
ELITE-GRIND Cross SGW 25	593345101 Preis auf Anfrage	160	25	Kreuz	Nass	Naturstein
ELITE-GRIND Cross SGW 30	593345201 Preis auf Anfrage	160	30	Kreuz	Nass	Naturstein
ELITE-GRIND Cross SGW 50	593345301 81 €	160	50	Kreuz	Nass	Naturstein
ELITE-GRIND Cross SGW 100	593345401 81 €	160	100	Kreuz	Nass	Naturstein
ELITE-GRIND Cross SGW 25	593345102 101 €	220	25	Kreuz	Nass	Naturstein
ELITE-GRIND Cross SGW 30	593345202 101 €	220	30	Kreuz	Nass	Naturstein
ELITE-GRIND Cross SGW 50	593345302 101 €	220	50	Kreuz	Nass	Naturstein
ELITE-GRIND Cross SGW 100	593345402 101 €	220	100	Kreuz	Nass	Naturstein
ELITE-GRIND Cross SGW 25	593345103 131 €	270	25	Kreuz	Nass	Naturstein
ELITE-GRIND Cross SGW 30	593345203 131 €	270	30	Kreuz	Nass	Naturstein
ELITE-GRIND Cross SGW 50	593345303 131 €	270	50	Kreuz	Nass	Naturstein
ELITE-GRIND Cross SGW 100	593345403 131 €	270	100	Kreuz	Nass	Naturstein

VARI-GRIND EZ SL		FARBE	SEGMENT	KORNGRÖSSE(SIEB)	EINSATZBEREICH
VARI-GRIND EZ SL 25	598887001 168 €	Gold	Dreifach	25	Holz
VARI-GRIND EZ SL 30	598887101 168 €	Grau	Dreifach	30	Holz
VARI-GRIND EZ SL 50	598887201 168 €	Braun	Dreifach	50	Holz

ELITE-HAMMER		ANZAHL ROLLEN	EMPFOHLEN MIT
ELITE-HAMMER cross RAVAGER 180	531289918 437 €	3	HTC 450
ELITE-HAMMER cross RAVAGER 230	531289930 467 €	3	Serie HTC 5, Serie HTC 6
ELITE-HAMMER cross RAVAGER 270-3	531289970 498 €	3	Serie HTC 8, Serie HTC 9
ELITE-HAMMER cross RAVAGER 270-6	531289971 701 €	6	Serie HTC 8, Serie HTC 9
ELITE-HAMMER head lock RAVAGER 180	531292318 437 €	3	PG 450
ELITE-HAMMER head lock RAVAGER 230	531292423 467 €	3	Serie PG 5, Serie PG 6
ELITE-HAMMER head lock RAVAGER 270-3	531292570 498 €	3	Serie PG 6, Serie PG 8
ELITE-HAMMER head lock RAVAGER 270-6	531292571 701 €	6	Serie PG 6, Serie PG 8

# HARZGEBUNDENE WERKZEUGE

Diamantwerkzeuge für die Betonbearbeitung

BETONHONEN/-POLIEREN – HARZWERKZEUGE								
ELITE-SERIE					VARI-SERIE			
Anwendung	Übergangsscheiben	Übergangspads	Polierscheiben	Polierpads	Druckpolieren/Wartung	Übergangsscheiben	Übergangspads	Polierscheiben
Leistungsstufe	Elite-Polish	Elite-Polish	Elite-Polish	Elite-Polish	Elite-Polish	Vari-Polish	Vari-Polish	Vari-Polish
Werkzeugname	ET D	EFT W	EP D	EF D, EF W	EB D/W, EM D/W	VT D, VT W	VP D, VP W	VF D
<b>Körnung 30</b>								
<b>Körnung 50</b>								
<b>Körnung 100</b>								
<b>Körnung 200</b>								
<b>Körnung 500</b>								
<b>Körnung 800</b>								
<b>Körnung 1500</b>								
<b>Körnung 3000</b>								
<b>Abmessungen</b>		7"/9"/11"		7"/9"/11"	5"/7"/9"/11"/16"/17"/21"/24"/27"	3"	3"	7"/9"/11"
<b>Anbaugerät</b>	EZchange Wing	EZchange Click	EZchange Wing	EZchange Click	EZchange Click/VELCRO®	VELCRO®	VELCRO®	EZchange Click

BETONHONEN/-POLIEREN – HARZWERKZEUGE		
TACTI-SERIE		
Anwendung	Übergangsscheiben	Polierscheiben
Leistungsstufe	Tacti-Polish	Tacti-Polish
Werkzeugname	TT W	TP D
<b>Körnung 30</b>		
<b>Körnung 50</b>		
<b>Körnung 100</b>		
<b>Körnung 200</b>		
<b>Körnung 500</b>		
<b>Körnung 800</b>		
<b>Körnung 1500</b>		
<b>Körnung 3000</b>		
<b>Abmessungen</b>	3"	4"
<b>Anbaugerät</b>	VELCRO®	VELCRO®

SPEZIELLE ANWENDUNGEN		
ELITE-SERIE		VARI-SERIE
Zementäre Überzugsscheiben	Natursteinspads	Holzschliff
Elite-Polish	Elite-Polish	Vari-Polish
EO D	EX D	VS D
3"	7"/9"/11"	7"/9"
VELCRO®	EZchange Click	VELCRO®

☉ NASS \* TROCKEN

\* erhältlich auch mit GR 80 und 120

## HARZWERKZEUGE

Diamantwerkzeuge für die Betonbearbeitung

ELITE-POLISH ET D		FARBE	KÖRNING
ELITE-POLISH ET 30 D Preis	546179801 101 €	Grau	30
ELITE-POLISH ET 50 D Preis	546179802 101 €	Braun	50
ELITE-POLISH ET 100 D Preis	546179803 101 €	Schwarz	100

ELITE-POLISH EFT W		DURCHMESSER	KÖRNING
ELITE-POLISH EFT 50 W Preis	546372701 60 €	180 mm	50
ELITE-POLISH EFT 100 W Preis	546372702 60 €	180 mm	100
ELITE-POLISH EFT 200 W Preis	546372703 60 €	180 mm	200
ELITE-POLISH EFT 50 W Preis	546372704 81 €	230 mm	50
ELITE-POLISH EFT 100 W Preis	546372705 81 €	230 mm	100
ELITE-POLISH EFT 200 W Preis	546372706 81 €	230 mm	200
ELITE-POLISH EFT 50 W Preis	546372707 91 €	270 mm	50
ELITE-POLISH EFT 100 W Preis	546372708 91 €	270 mm	100
ELITE-POLISH EFT 200 W Preis	546372709 91 €	270 mm	200

ELITE-POLISH EP D		FARBE	KÖRNING
ELITE-POLISH EP 30 D Preis	546157001 100 €	Grau	30
ELITE-POLISH EP 50 D Preis	546157002 100 €	Braun	50
ELITE-POLISH EP 100 D Preis	546157003 100 €	Schwarz	100
ELITE-POLISH EP 200 D Preis	546157004 100 €	Blau	200
ELITE-POLISH EP 400 D Preis	546157005 100 €	Rot	400
ELITE-POLISH EP 800 D Preis	546157006 100 €	Weiß	800
ELITE-POLISH EP 1500 D Preis	546157007 100 €	Gelb	1500
ELITE-POLISH EP 3000 D Preis	546157008 100 €	Grün	3000

## HARZWERKZEUGE

Diamantwerkzeuge für die Betonbearbeitung

ELITE-POLISH EF D		DURCHMESSER	KÖRNING
ELITE-POLISH EF 100 D Preis	529640801 60 €	180 mm	100
ELITE-POLISH EF 200 D Preis	529640901 60 €	180 mm	200
ELITE-POLISH EF 400 D Preis	529641001 60 €	180 mm	400
ELITE-POLISH EF 800 D Preis	529641101 60 €	180 mm	800
ELITE-POLISH EF 1500 D Preis	529641201 60 €	180 mm	1500
ELITE-POLISH EF 3000 D Preis	529640701 60 €	180 mm	3000
ELITE-POLISH EF 100 D Preis	529640802 81 €	230 mm	100
ELITE-POLISH EF 200 D Preis	529640902 81 €	230 mm	200
ELITE-POLISH EF 400 D Preis	529641002 81 €	230 mm	400
ELITE-POLISH EF 800 D Preis	529641102 81 €	230 mm	800
ELITE-POLISH EF 1500 D Preis	529641202 81 €	230 mm	1500
ELITE-POLISH EF 3000 D Preis	529640702 81 €	230 mm	3000
ELITE-POLISH EF 100 D Preis	529640803 91 €	270 mm	100
ELITE-POLISH EF 200 D Preis	529640903 91 €	270 mm	200
ELITE-POLISH EF 400 D Preis	529641003 91 €	270 mm	400
ELITE-POLISH EF 800 D Preis	529641103 91 €	270 mm	800
ELITE-POLISH EF 1500 D Preis	529641203 91 €	270 mm	1500
ELITE-POLISH EF 3000 D Preis	529640703 91 €	270 mm	3000

ELITE-POLISH EF W		DURCHMESSER	KÖRNING
ELITE-POLISH EF 200 W Preis	546372710 60 €	180 mm	200
ELITE-POLISH EF 400 W Preis	546372711 60 €	180 mm	400
ELITE-POLISH EF 800 W Preis	546372712 60 €	180 mm	800
ELITE-POLISH EF 1500 W Preis	546372713 60 €	180 mm	1500
ELITE-POLISH EF 3000 W Preis	546372714 60 €	180 mm	3000
ELITE-POLISH EF 200 W Preis	546372715 81 €	230 mm	200
ELITE-POLISH EF 400 W Preis	546372716 81 €	230 mm	400
ELITE-POLISH EF 800 W Preis	546372717 81 €	230 mm	800
ELITE-POLISH EF 1500 W Preis	546372718 81 €	230 mm	1500
ELITE-POLISH EF 3000 W Preis	546372719 81 €	230 mm	3000
ELITE-POLISH EF 200 W Preis	546372720 91 €	270 mm	200
ELITE-POLISH EF 400 W Preis	546372721 91 €	270 mm	400
ELITE-POLISH EF 800 W Preis	546372722 91 €	270 mm	800
ELITE-POLISH EF 1500 W Preis	546372723 91 €	270 mm	1500
ELITE-POLISH EF 3000 W Preis	546372724 91 €	270 mm	3000

## HARZWERKZEUGE

Diamantwerkzeuge für die Betonbearbeitung

ELITE-POLISH EB/EM D/W		DURCHMESSER	KÖRNUNG	BEFESTIGUNGSSYSTEM
ELITE-POLISH EB 400 D/W Preis	546183901 50 €	125 mm	400	Klett
ELITE-POLISH EB 800 D/W Preis	546183902 50 €	125 mm	800	Klett
ELITE-POLISH EB 1500 D/W Preis	546183903 50 €	125 mm	1500	Klett
ELITE-POLISH EB 3000 D/W Preis	546183904 50 €	125 mm	3000	Klett
ELITE-POLISH EB 400 D/W Preis	546183905 60 €	180 mm	400	EZchange Click
ELITE-POLISH EB 800 D/W Preis	546183906 60 €	180 mm	800	EZchange Click
ELITE-POLISH EB 1500 D/W Preis	546183907 60 €	180 mm	1500	EZchange Click
ELITE-POLISH EB 3000 D/W Preis	546183908 60 €	180 mm	3000	EZchange Click
ELITE-POLISH EB 400 D/W Preis	546183909 81 €	230 mm	400	EZchange Click
ELITE-POLISH EB 800 D/W Preis	546183910 81 €	230 mm	800	EZchange Click
ELITE-POLISH EB 1500 D/W Preis	546183911 81 €	230 mm	1500	EZchange Click
ELITE-POLISH EB 3000 D/W Preis	546183912 81 €	230 mm	3000	EZchange Click
ELITE-POLISH EB 400 D/W Preis	546183913 91 €	270 mm	400	EZchange Click
ELITE-POLISH EB 800 D/W Preis	546183914 91 €	270 mm	800	EZchange Click
ELITE-POLISH EB 1500 D/W Preis	546183915 91 €	270 mm	1500	EZchange Click
ELITE-POLISH EB 3000 D/W Preis	546183916 91 €	270 mm	3000	EZchange Click
ELITE-POLISH EM 400 D/W Preis	546183917 121 €	400 mm	400	Klett
ELITE-POLISH EM 800 D/W Preis	546183918 121 €	400 mm	800	Klett
ELITE-POLISH EM 1500 D/W Preis	546183919 121 €	400 mm	1500	Klett
ELITE-POLISH EM 3000 D/W Preis	546183920 121 €	400 mm	3000	Klett
ELITE-POLISH EM 400 D/W Preis	546183921 131 €	430 mm	400	Klett
ELITE-POLISH EM 800 D/W Preis	546183922 131 €	430 mm	800	Klett
ELITE-POLISH EM 1500 D/W Preis	546183923 131 €	430 mm	1500	Klett
ELITE-POLISH EM 3000 D/W Preis	546183924 131 €	430 mm	3000	Klett
ELITE-POLISH EM 400 D/W Preis	546183925 162 €	530 mm	400	Klett
ELITE-POLISH EM 800 D/W Preis	546183926 162 €	530 mm	800	Klett
ELITE-POLISH EM 1500 D/W Preis	546183927 162 €	530 mm	1500	Klett
ELITE-POLISH EM 3000 D/W Preis	546183928 162 €	530 mm	3000	Klett
ELITE-POLISH EM 400 D/W Preis	546183929 192 €	600 mm	400	Klett
ELITE-POLISH EM 800 D/W Preis	546183930 Preis auf Anfrage	600 mm	800	Klett
ELITE-POLISH EM 1500 D/W Preis	546183931 Preis auf Anfrage	600 mm	1500	Klett
ELITE-POLISH EM 3000 D/W Preis	546183932 192 €	600 mm	3000	Klett
ELITE-POLISH EM 400 D/W Preis	546183933 223 €	685 mm	400	Klett
ELITE-POLISH EM 800 D/W Preis	546183934 223 €	685 mm	800	Klett
ELITE-POLISH EM 1500 D/W Preis	546183935 223 €	685 mm	1500	Klett
ELITE-POLISH EM 3000 D/W Preis	546183936 223 €	685 mm	3000	Klett

## HARZWERKZEUGE

Diamantwerkzeuge für die Betonbearbeitung

VARI-POLISH VT D		FARBE	DURCHMESSER	KÖRNUNG
VARI-POLISH VT 30 D Preis	546832901 39,6 €	Grau	75 mm	30
VARI-POLISH VT 50 D Preis	546832902 39,6 €	Braun	75 mm	50
VARI-POLISH VT 100 D Preis	546832903 39,6 €	Schwarz	75 mm	100
VARI-POLISH VT 200 D Preis	546832904 39,6 €	Blau	75 mm	200
VARI-POLISH VT 400 D Preis	546832905 39,6 €	Rot	75 mm	400

VARI-POLISH VT W		FARBE	DURCHMESSER	KÖRNUNG
VARI-POLISH VT 50 W Preis	548169101 Preis auf Anfrage	Braun	75 mm	50
VARI-POLISH VT 100 W Preis	548169102 Preis auf Anfrage	Schwarz	75 mm	100
VARI-POLISH VT 200 W Preis	548169103 Preis auf Anfrage	Blau	75 mm	200

VARI-POLISH VP D		FARBE	DURCHMESSER	KÖRNUNG
VARI-POLISH VP 50 D Preis	546681001 119 €	Braun	75 mm	50
VARI-POLISH VP 100 D Preis	546681002 119 €	Schwarz	75 mm	100
VARI-POLISH VP 200 D Preis	546681003 119 €	Blau	75 mm	200
VARI-POLISH VP 400 D Preis	546681004 119 €	Rot	75 mm	400
VARI-POLISH VP 800 D Preis	546681005 119 €	Weiß	75 mm	800
VARI-POLISH VP 1500 D Preis	546681006 119 €	Gelb	75 mm	1500
VARI-POLISH VP 3000 D Preis	546681007 119 €	Grün	75 mm	3000

VARI-POLISH VP W		FARBE	DURCHMESSER	KÖRNUNG
VARI-POLISH VP 50 W Preis	546680501 119 €	Braun	75 mm	50
VARI-POLISH VP 100 W Preis	546680502 119 €	Schwarz	75 mm	100
VARI-POLISH VP 200 W Preis	546680503 119 €	Blau	75 mm	200
VARI-POLISH VP 400 W Preis	546680504 119 €	Rot	75 mm	400
VARI-POLISH VP 800 W Preis	546680505 119 €	Weiß	75 mm	800
VARI-POLISH VP 1500 W Preis	546680506 119 €	Gelb	75 mm	1500
VARI-POLISH VP 3000 W Preis	546680507 119 €	Grün	75 mm	3000

## HARZWERKZEUGE

Diamantwerkzeuge für die Betonbearbeitung

VARI-POLISH VF D		FARBE	DURCHMESSER	KÖRNUNG
VARI-POLISH VF 30 D Preis	54611320 45 €	Grau	180 mm	30
VARI-POLISH VF 50 D Preis	546113202 60 €	Braun	180 mm	50
VARI-POLISH VF 100 D Preis	546113203 45 €	Schwarz	180 mm	100
VARI-POLISH VF 200 D Preis	546113204 45 €	Blau	180 mm	200
VARI-POLISH VF 400 D Preis	546113205 53 €	Rot	180 mm	400
VARI-POLISH VF 800 D Preis	546113206 Preis auf Anfrage	Weiß	180 mm	800
VARI-POLISH VF 1500 D Preis	546113107 47 €	Gelb	180 mm	1500
VARI-POLISH VF 3000 D Preis	546113208 45 €	Grün	180 mm	3000
VARI-POLISH VF 30 D Preis	546113101 47 €	Grau	230 mm	30
VARI-POLISH VF 50 D Preis	546113102 47 €	Braun	230 mm	50
VARI-POLISH VF 100 D Preis	546113103 47 €	Schwarz	230 mm	100
VARI-POLISH VF 200 D Preis	546113104 47 €	Blau	230 mm	200
VARI-POLISH VF 400 D Preis	546113105 47 €	Rot	230 mm	400
VARI-POLISH VF 800 D Preis	546113106 47 €	Weiß	230 mm	800
VARI-POLISH VF 1500 D Preis	546113107 47 €	Gelb	230 mm	1500
VARI-POLISH VF 3000 D Preis	546113108 47 €	Grün	230 mm	3000
VARI-POLISH VF 30 D Preis	546113001 60 €	Grau	270 mm	30
VARI-POLISH VF 50 D Preis	546113002 56 €	Braun	270 mm	50
VARI-POLISH VF 100 D Preis	546113003 56 €	Schwarz	270 mm	100
VARI-POLISH VF 200 D Preis	546113004 56 €	Blau	270 mm	200
VARI-POLISH VF 400 D Preis	546113005 Preis auf Anfrage	Rot	270 mm	400
VARI-POLISH VF 800 D Preis	546113006 56 €	Weiß	270 mm	800
VARI-POLISH VF 1500 D Preis	546113007 Preis auf Anfrage	Gelb	270 mm	1500
VARI-POLISH VF 3000 D Preis	546113008 Preis auf Anfrage	Grün	270 mm	3000

TACTI-POLISH TT W		FARBE	DURCHMESSER	KÖRNUNG
TACTI-POLISH TT 50 W Preis	548274301 Preis auf Anfrage	Braun	75 mm	50
TACTI-POLISH TT 100 W Preis	548274302 Preis auf Anfrage	Schwarz	75 mm	100
TACTI-POLISH TT 200 W Preis	548274303 Preis auf Anfrage	Blau	75 mm	200

TACTI-POLISH TP D		FARBE	DURCHMESSER	KÖRNUNG
TACTI-POLISH TP 50 D Preis	529325701 6,1 €	Braun	105 mm	50
TACTI-POLISH TP 100 D Preis	529325702 6,1 €	Schwarz	105 mm	100
TACTI-POLISH TP 200 D Preis	529325703 6,1 €	Blau	105 mm	200
TACTI-POLISH TP 400 D Preis	529325704 6,1 €	Rot	105 mm	400
TACTI-POLISH TP 800 D Preis	529325705 6,1 €	Weiß	105 mm	800
TACTI-POLISH TP 1500 D Preis	529325706 6,1 €	Gelb	105 mm	1500
TACTI-POLISH TP 3000 D Preis	529325707 6,1 €	Grün	105 mm	3000

## HARZWERKZEUGE

Diamantwerkzeuge für die Betonbearbeitung

ELITE POLISH EO D		FARBE	DURCHMESSER	KÖRNUNG	EINSATZBEREICH
ELITE-POLISH EO 50 D Preis	546690801 Preis auf Anfrage	Braun	75 mm	50	Überzugsanwendungen
ELITE-POLISH EO 100 D Preis	546690802 Preis auf Anfrage	Schwarz	75 mm	100	Überzugsanwendungen
ELITE-POLISH EO 200 D Preis	546690803 208 €	Blau	75 mm	200	Überzugsanwendungen

ELITE POLISH EX D		FARBE	DURCHMESSER	KÖRNUNG	EINSATZBEREICH
ELITE-POLISH EX 30 D Preis	546111501 Preis auf Anfrage	Grau	180 mm	30	Naturstein
ELITE-POLISH EX 50 D Preis	546111502 Preis auf Anfrage	Braun	180 mm	50	Naturstein
ELITE-POLISH EX 100 D Preis	546111503 87 €	Schwarz	180 mm	100	Naturstein
ELITE-POLISH EX 200 D Preis	54611 504 Preis auf Anfrage	Blau	180 mm	200	Naturstein
ELITE-POLISH EX 400 D Preis	546111505 60 €	Rot	180 mm	400	Naturstein
ELITE-POLISH EX 800 D Preis	546111506 Preis auf Anfrage	Weiß	180 mm	800	Naturstein
ELITE-POLISH EX 1500 D Preis	546111507 Preis auf Anfrage	Gelb	180 mm	1500	Naturstein
ELITE-POLISH EX 3000 D Preis	546111508 Preis auf Anfrage	Grün	180 mm	3000	Naturstein
ELITE-POLISH EX 30 D Preis	546111001 Preis auf Anfrage	Grau	230 mm	30	Naturstein
ELITE-POLISH EX 50 D Preis	546111002 Preis auf Anfrage	Braun	230 mm	50	Naturstein
ELITE-POLISH EX 100 D Preis	546111003 67 €	Schwarz	230 mm	100	Naturstein
ELITE-POLISH EX 200 D Preis	546111004 67 €	Blau	230 mm	200	Naturstein
ELITE-POLISH EX 400 D Preis	546111005 67 €	Rot	230 mm	400	Naturstein
ELITE-POLISH EX 800 D Preis	546111006 67 €	Weiß	230 mm	800	Naturstein
ELITE-POLISH EX 1500 D Preis	546111007 67 €	Gelb	230 mm	1500	Naturstein
ELITE-POLISH EX 3000 D Preis	546111008 67 €	Grün	230 mm	3000	Naturstein
ELITE-POLISH EX 30 D Preis	546110301 Preis auf Anfrage	Grau	270 mm	30	Naturstein
ELITE-POLISH EX 50 D Preis	546110302 Preis auf Anfrage	Braun	270 mm	50	Naturstein
ELITE-POLISH EX 100 D Preis	546110303 Preis auf Anfrage	Schwarz	270 mm	100	Naturstein
ELITE-POLISH EX 200 D Preis	546110304 Preis auf Anfrage	Blau	270 mm	200	Naturstein
ELITE-POLISH EX 400 D Preis	546110305 Preis auf Anfrage	Rot	270 mm	400	Naturstein
ELITE-POLISH EX 800 D Preis	546110306 100 €	Weiß	270 mm	800	Naturstein
ELITE-POLISH EX 1500 D Preis	546110307 Preis auf Anfrage	Gelb	270 mm	1500	Naturstein
ELITE-POLISH EX 3000 D Preis	546110308 86 €	Grün	270 mm	3000	Naturstein

VARI-POLISH VS D		DURCHMESSER	KÖRNUNG	EINSATZBEREICH
VARI-POLISH VS 30 D Preis	593343601 2,1 €	180 mm	30	Holz
VARI-POLISH VS 50 D Preis	593343701 2,1 €	180 mm	50	Holz
VARI-POLISH VS 80 D Preis	593343801 2,1 €	180 mm	80	Holz
VARI-POLISH VS 100 D Preis	593343901 2,1 €	180 mm	100	Holz
VARI-POLISH VS 120 D Preis	593344002 2,1 €	180 mm	120	Holz
VARI-POLISH VS 30 D Preis	593343602 3,1 €	230 mm	30	Holz
VARI-POLISH VS 50 D Preis	593343702 3,1 €	230 mm	50	Holz
VARI-POLISH VS 80 D Preis	593343802 3,1 €	230 mm	80	Holz
VARI-POLISH VS 100 D Preis	593343902 3,1 €	230 mm	100	Holz
VARI-POLISH VS 120 D Preis	593344003 3,1 €	230 mm	120	Holz

# SCHLEIFTÖPFE

Metallwerkzeuge

METALLWERKZEUGE ZUM SCHLEIFEN VON BETON UND NATURSTEIN											
ELITE-SERIE				VARI-SERIE				TACTI-SERIE			
Anwendung	Entfernen dicker Beschichtungen	Entfernen dünner Beschichtungen	Mittelharter Beton und Naturstein	Harter Beton und Naturstein	Entfernen dünner Beschichtungen	Weicher Beton und Naturstein	Mittelharter Beton und Naturstein	Harter Beton und Naturstein	Weicher Beton und Naturstein	Mittelharter Beton und Naturstein	Harter Beton und Naturstein
Leistungsstufe	Elite-Grind	Elite-Grind	Elite-Grind	Elite-Grind	Vari-Grind	Vari-Grind	Vari-Grind	Vari-Grind	Tacti-Grind	Tacti-Grind	Tacti-Grind
Werkzeugname	T-REX® SUPER	T-REX® 0	STAR M	STAR H	PFEIL	DOUBLE S	TURBO M	SINGLE/SPIRAL H	DOUBLE S	TURBO M	SINGLE H
Körnung PCD											
Körnung 25											
Körnung 30											
Körnung 50											
Körnung 100											
Abmessungen	3"/75 mm, 5"/125 mm, 7"/180 mm	5"/125 mm, 7"/180 mm	5"/125 mm, 7"/180 mm	5"/125 mm, 7"/180 mm	4"/105 mm, 5"/125 mm, 7"/180 mm	4"/105 mm, 4,5"/115 mm, 5"/125 mm, 7"/180 mm	4"/105 mm, 4,5"/115 mm, 5"/125 mm, 6"/150 mm, 7"/180 mm	3"/75 mm, 4"/105 mm, 4,5"/115 mm, 5"/125 mm, 6"/150 mm, 7"/180 mm	4"/105 mm, 4,5"/115 mm, 5"/125 mm, 7"/180 mm	4"/105 mm, 4,5"/115 mm, 5"/125 mm, 7"/180 mm	4"/105 mm, 4,5"/115 mm, 5"/125 mm, 7"/180 mm
Verfügbare Bohrungen	7/8"	7/8"	7/8"	7/8"	7/8"; 5/8-11 THD	7/8"; 7/8"-5/8" B; 5/8-11 THD	7/8"; 7/8"-5/8" B; 5/8-11 THD	7/8"; 7/8"-5/8" B; 5/8-11 THD; 3/4"	1"-7/8" B	1"-7/8" B	1"-7/8" B

Hinweis: THD = Gewinde; B = Buchse

BETONHONEN/-POLIEREN – HARZWERKZEUGE			
	ELITE-SERIE	VARI-SERIE	TACTI-SERIE
Anwendung	Handgeführtes Polieren	Handgeführtes Polieren	Handgeführtes Polieren
Leistungsstufe	Elite-Polish	Vari-Polish	Tacti-Polish
Werkzeugname	Ep Edge D	Vp Edge D / Vp Edge W	Tf Edge D
Körnung 30			
Körnung 50			
Körnung 100			
Körnung 200			
Körnung 400			
Körnung 800			
Körnung 1500			
Körnung 3000			
Abmessungen			
Anbaugerät	VELCRO®	VELCRO®	VELCRO®

SPEZIELLE ANWENDUNGEN	
ELITE-SERIE	VARI-SERIE
Harz Übergang	Eck-Polierpads
Elite-Grind	Vari-Polish
Übergang	Vc D
5/7"	VELCRO®

# SCHLEIFTÖPFE

Metallwerkzeuge

ELITE-GRIND T-REX SUPER		DURCHMESSER
ELITE-GRIND T-REX SUPER Preis	529859305 66 €	75 mm
ELITE-GRIND T-REX SUPER Preis	529859325 87 €	125 mm
ELITE-GRIND T-REX SUPER Preis	529859380 117 €	180 mm

ELITE-GRIND T-REX 0		DURCHMESSER
ELITE-GRIND T-REX 0 Preis	546723025 87 €	75 mm
ELITE-GRIND T-REX 0 Preis	546723125 43 €	125 mm

ELITE-GRIND STAR M		DURCHMESSER	KÖRNUMG
ELITE-GRIND STAR M Preis	529856325 43 €	125 mm	25
ELITE-GRIND STAR M Preis	529856525 43 €	125 mm	30
ELITE-GRIND STAR M Preis	529856625 43 €	125 mm	50
ELITE-GRIND STAR M Preis	529856725 43 €	125 mm	100
ELITE-GRIND STAR M Preis	529856380 155 €	180 mm	25
ELITE-GRIND STAR M Preis	529856580 60 €	180 mm	30
ELITE-GRIND STAR M Preis	529856680 117 €	180 mm	50
ELITE-GRIND STAR M Preis	529856780 60 €	180 mm	100

ELITE-GRIND STAR H		DURCHMESSER	KÖRNUMG
ELITE-GRIND STAR H Preis	529856825 43 €	125 mm	25
ELITE-GRIND STAR H Preis	529856925 43 €	125 mm	30
ELITE-GRIND STAR H Preis	529857025 43 €	125 mm	50
ELITE-GRIND STAR H Preis	529857125 43 €	125 mm	100
ELITE-GRIND STAR H Preis	529856880 60 €	180 mm	25
ELITE-GRIND STAR H Preis	529856980 60 €	180 mm	30
ELITE-GRIND STAR H Preis	529857080 60 €	180 mm	50
ELITE-GRIND STAR H Preis	529857180 117 €	180 mm	100

VARI-GRIND ARROW 0		DURCHMESSER	VERBINDER
VARI-GRIND ARROW 0 Preis	546402907 28,5 €	105 mm	5/8-11 THD
VARI-GRIND ARROW 0 Preis	546403304 28,5 €	105 mm	7/8
VARI-GRIND ARROW 0 Preis	546403004 39,6 €	125 mm	5/8-11 THD
VARI-GRIND ARROW 0 Preis	546403805 39,6 €	125 mm	7/8
VARI-GRIND ARROW 0 Preis	546403105 Preis auf Anfrage	180 mm	5/8-11 THD
VARI-GRIND ARROW 0 Preis	546403207 56 €	180 mm	7/8

## SCHLEIFTÖPFE

Metallwerkzeuge

VARI-GRIND DOUBLE S		DURCHMESSER	VERBINDER
VARI-GRIND DOUBLE S	585327119	105 mm	5/8-11 THD
Preis	Preis auf Anfrage		
VARI-GRIND DOUBLE S	542773077	105 mm	7/8-5/8 B
Preis	Preis auf Anfrage		
VARI-GRIND DOUBLE S	579821530	115 mm	7/8
Preis	Preis auf Anfrage		
VARI-GRIND DOUBLE S	579821540	125 mm	7/8
Preis	Preis auf Anfrage		
VARI-GRIND DOUBLE S	585327120	180 mm	5/8-11 THD
Preis	Preis auf Anfrage		
VARI-GRIND DOUBLE S	542773080	180 mm	7/8-5/8 B
Preis	Preis auf Anfrage		
VARI-GRIND DOUBLE+ S	585327108	105 mm	5/8-11 THD
Preis	Preis auf Anfrage		
VARI-GRIND DOUBLE+ S	542 751307	105 mm	7/8-5/8 B
Preis	Preis auf Anfrage		
VARI-GRIND DOUBLE+ S	585327109	125 mm	5/8-11 THD
Preis	Preis auf Anfrage		
VARI-GRIND DOUBLE+ S	542751313	125 mm	7/8-5/8 B
Preis	Preis auf Anfrage		
VARI-GRIND DOUBLE+ S	585327110	180 mm	5/8-11 THD
Preis	Preis auf Anfrage		
VARI-GRIND DOUBLE+ S	542751318	180 mm	7/8-5/8 B
Preis	Preis auf Anfrage		

VARI-GRIND TURBO M		DURCHMESSER	VERBINDER
VARI-GRIND TURBO M	585327121	105 mm	5/8-11 THD
Preis	Preis auf Anfrage		
VARI-GRIND TURBO M	542773078	105 mm	7/8-5/8 B
Preis	Preis auf Anfrage		
VARI-GRIND TURBO M	579821430	115 mm	7/8
Preis	Preis auf Anfrage		
VARI-GRIND TURBO M	579821440	125 mm	7/8
Preis	Preis auf Anfrage		
VARI-GRIND TURBO M	585327122	180 mm	5/8-11 THD
Preis	Preis auf Anfrage		
VARI-GRIND TURBO M	579821460	180 mm	7/8
Preis	Preis auf Anfrage		
VARI-GRIND TURBO M	542773081	180 mm	7/8-5/8 B
Preis	Preis auf Anfrage		
VARI-GRIND TURBO+ M	585327111	105 mm	5/8-11 THD
Preis	Preis auf Anfrage		
VARI-GRIND TURBO+ M	542751308	105 mm	7/8-5/8 B
Preis	Preis auf Anfrage		
VARI-GRIND TURBO+ M	585327112	125 mm	5/8-11 THD
Preis	Preis auf Anfrage		
VARI-GRIND TURBO+ M	585327113	180 mm	5/8-11 THD
Preis	Preis auf Anfrage		
VARI-GRIND TURBO+ M	542751319	180 mm	7/8-5/8 B
Preis	Preis auf Anfrage		

VARI-GRIND TURBO H		DURCHMESSER	VERBINDER
VARI-GRIND SINGLE H	585327117	105 mm	5/8-11 THD
Preis	Preis auf Anfrage		
VARI-GRIND SINGLE H	542773076	105 mm	7/8-5/8 B
Preis	Preis auf Anfrage		
VARI-GRIND SINGLE H	585327118	180 mm	5/8-11 THD
Preis	Preis auf Anfrage		
VARI-GRIND SINGLE H	579821360	180 mm	7/8-5/8 B
Preis	Preis auf Anfrage		
VARI-GRIND SINGLE+ H	546333205	85 mm	7/8
Preis	Preis auf Anfrage		
VARI-GRIND SINGLE+ H	585327105	105 mm	5/8-11 THD
Preis	Preis auf Anfrage		
VARI-GRIND SINGLE+ H	542751306	105 mm	7/8-5/8 B
Preis	Preis auf Anfrage		
VARI-GRIND SINGLE+ H	585327106	125 mm	5/8-11 THD
Preis	Preis auf Anfrage		
VARI-GRIND SINGLE+ H	542751312	125 mm	7/8-5/8 B
Preis	Preis auf Anfrage		
VARI-GRIND SINGLE+ H	585327107	180 mm	5/8-11 THD
Preis	Preis auf Anfrage		
VARI-GRIND SINGLE+ H	542751317	180 mm	7/8-5/8 B
Preis	Preis auf Anfrage		

## SCHLEIFTÖPFE

Metallwerkzeuge

VARI-GRIND SPIRAL H		DURCHMESSER	VERBINDER
VARI-GRIND SPIRAL H	579821101	105 mm	7/8
Preis	Preis auf Anfrage		
VARI-GRIND SPIRAL H	579821130	115 mm	7/8
Preis	32,5 €		
VARI-GRIND SPIRAL H	579821140	125 mm	7/8
Preis	39,6 €		
VARI-GRIND SPIRAL H	579821150	150 mm	3/4
Preis	53 €		
VARI-GRIND SPIRAL H	579821160	180 mm	7/8
Preis	56 €		

TACTI-GRIND DOUBLE S		DURCHMESSER	VERBINDER
TACTI-GRIND DOUBLE S	582242322	105 mm	1-7/8 B
Preis	25,4 €		
TACTI-GRIND DOUBLE S	582242330	115 mm	1-7/8 B
Preis	29,5 €		
TACTI-GRIND DOUBLE S	582242340	125 mm	1-7/8 B
Preis	32,5 €		
TACTI-GRIND DOUBLE S	582242360	180 mm	1-7/8 B
Preis	50 €		

TACTI-GRIND TURBO M		DURCHMESSER	VERBINDER
TACTI-GRIND TURBO M	582242222	105 mm	1-7/8 B
Preis	25,4 €		
TACTI-GRIND TURBO M	582242230	115 mm	1-7/8 B
Preis	29,5 €		
TACTI-GRIND TURBO M	582242240	125 mm	1-7/8 B
Preis	32,5 €		
TACTI-GRIND TURBO M	582242260	180 mm	1-7/8 B
Preis	50 €		

TACTI-GRIND SINGLE H		DURCHMESSER	VERBINDER
TACTI-GRIND SINGLE H	582238940	125 mm	1-7/8 B
Preis	32,5 €		
TACTI-GRIND SINGLE H	582238960	180 mm	1-7/8 B
Preis	50 €		

## HARZWERKZEUGE

ELITE-POLISH EP EDGE D		DURCHMESSER	KÖRNING
ELITE-POLISH EP EDGE 30 D Preis	548276501 Preis auf Anfrage	125 mm	30
ELITE-POLISH EP EDGE 50 D Preis	548276502 Preis auf Anfrage	125 mm	50
ELITE-POLISH EP EDGE 100 D Preis	548276503 Preis auf Anfrage	125 mm	100
ELITE-POLISH EP EDGE 200 D Preis	548276504 Preis auf Anfrage	125 mm	200
ELITE-POLISH EP EDGE 400 D Preis	548276505 Preis auf Anfrage	125 mm	400
ELITE-POLISH EP EDGE 800 D Preis	548276506 Preis auf Anfrage	125 mm	800
ELITE-POLISH EP EDGE 1500 D Preis	548276507 Preis auf Anfrage	125 mm	1.500
ELITE-POLISH EP EDGE 3000 D Preis	548276508 Preis auf Anfrage	125 mm	3.000

VARI-POLISH VP EDGE D		DURCHMESSER	KÖRNING
ELITE-POLISH EP EDGE 30 D Preis	546690101 Preis auf Anfrage	125 mm	30
ELITE-POLISH EP EDGE 50 D Preis	546690102 Preis auf Anfrage	125 mm	50
ELITE-POLISH EP EDGE 100 D Preis	546690103 Preis auf Anfrage	125 mm	100
ELITE-POLISH EP EDGE 200 D Preis	546690104 Preis auf Anfrage	125 mm	200
ELITE-POLISH EP EDGE 400 D Preis	546690105 Preis auf Anfrage	125 mm	400
ELITE-POLISH EP EDGE 800 D Preis	546690106 Preis auf Anfrage	125 mm	800
ELITE-POLISH EP EDGE 1500 D Preis	546690107 Preis auf Anfrage	125 mm	1.500
ELITE-POLISH EP EDGE 3000 D Preis	529860110 Preis auf Anfrage	125 mm	3.000

VARI-POLISH VP EDGE W		DURCHMESSER	KÖRNING
VARI-POLISH VP EDGE 50 W Preis	546681901 Preis auf Anfrage	125 mm	50
VARI-POLISH VP EDGE 100 W Preis	546681902 Preis auf Anfrage	125 mm	100
VARI-POLISH VP EDGE 200 W Preis	546681903 Preis auf Anfrage	125 mm	200
VARI-POLISH VP EDGE 400 W Preis	546681904 Preis auf Anfrage	125 mm	400
VARI-POLISH VP EDGE 800 W Preis	546681905 Preis auf Anfrage	125 mm	800
VARI-POLISH VP EDGE 1500 W Preis	546681906 Preis auf Anfrage	125 mm	1.500
VARI-POLISH VP EDGE 3000 W Preis	546681907 Preis auf Anfrage	125 mm	3.000

TACTI-POLISH TF EDGE D		DURCHMESSER	KÖRNING
TACTI-POLISH TF EDGE 30 D Preis	546113301 Preis auf Anfrage	125 mm	30
TACTI-POLISH TF EDGE 50 D Preis	546113302 Preis auf Anfrage	125 mm	50
TACTI-POLISH TF EDGE 100 D Preis	546113303 Preis auf Anfrage	125 mm	100
TACTI-POLISH TF EDGE 200 D Preis	546113304 Preis auf Anfrage	125 mm	200
TACTI-POLISH TF EDGE 400 D Preis	546113305 Preis auf Anfrage	125 mm	400
TACTI-POLISH TF EDGE 800 D Preis	546113306 Preis auf Anfrage	125 mm	800
TACTI-POLISH TF EDGE 1500 D Preis	546113307 Preis auf Anfrage	125 mm	1.500
TACTI-POLISH TF EDGE 3000 D Preis	546113308 Preis auf Anfrage	125 mm	3.000

## SPEZIELLE ANWENDUNGEN

ELITE-GRIND TRANSITION		DURCHMESSER	KÖRNING	VERBINDER
ELITE-GRIND TRANSITION Preis	546404225 81 €	125 mm	30	7/8
ELITE-GRIND TRANSITION Preis	546404325 81 €	125 mm	50	7/8
ELITE-GRIND TRANSITION Preis	546404425 81 €	125 mm	100	7/8
ELITE-GRIND TRANSITION Preis	546404525 81 €	125 mm	200	7/8
ELITE-GRIND TRANSITION Preis	546404680 101 €	180 mm	30	7/8
ELITE-GRIND TRANSITION Preis	546404780 101 €	180 mm	50	7/8
ELITE-GRIND TRANSITION Preis	546404880 101 €	180 mm	100	7/8
ELITE-GRIND TRANSITION Preis	546404980 101 €	180 mm	200	7/8

VARI-POLISH VC D		KÖRNING
VARI-POLISH VC 50 D Preis	590533901 12,2 €	50
VARI-POLISH VC 100 D Preis	590533902 12,2 €	100
VARI-POLISH VC 200 D Preis	590533903 12,2 €	200
VARI-POLISH VC 400 D Preis	590533904 12,2 €	400
VARI-POLISH VC 800 D Preis	590533905 12,2 €	800
VARI-POLISH VC 1500 D Preis	590533906 12,2 €	1.500
VARI-POLISH VC 3000 D Preis	590533907 12,2 €	3.000



# KOMPLETTSYSTEME FÜR DAS STAUB- UND SCHLAMMMANAGEMENT

Staub und Schlamm enthalten gefährliche Stoffe und müssen sicher und effizient entfernt werden, um Sie und Ihr Team vor Gesundheitsrisiken zu schützen. Bei Husqvarna erhalten Sie Hilfe, Know-how und ein breites, voll integriertes Angebot an leistungsstarken Geräten für das Staub- und Schlammmangement, mit denen Sie die Regeln und Bestimmungen ohne Kompromisse bei der Produktion einhalten können.

## HUSQVARNA STAUB- UND SCHLAMMMANAGEMENT

### ÜBERSICHT STAUB- UND SCHLAMMMANAGEMENT

Das Sortiment von Husqvarna für das Staub- und Schlammmangement deckt sämtliche Anforderungen und Anwendungen in der Baubranche ab – von kompakten, einphasigen Staubabsaugern und effizienten Schlammsaugern bis hin zu großen, leistungsstarken Drehstrom-Staubabsaugern und Staubabscheidern für schwere Arbeiten.

### EINSATZBEREICHE FÜR DAS STAUB- UND SCHLAMMMANAGEMENT



LUFTFILTER



STAUBABSCHIEDER



STAUBABSAUGER



VORABSCHIEDER



NASS- UND SCHLAMMSAUGER

### LÖSUNGEN FÜR DAS STAUB- UND SCHLAMMMANAGEMENT IM SPOTLIGHT \*

**LUFTFILTER**  
**A 25**



Ausgangsleistung  
**230 W**  
Max. Luftstrom  
**600 m³/h**

**STAUBABSCHIEDER**  
**DC 655**



Nenneingangsleistung  
**6,2 kW**  
Luftstrom  
**3.200 m³/h**

**STAUBABSAUGER**  
**DE 120 H**



Nenneingangsleistung  
**2,2 kW**  
Luftstrom  
**480 m³/h**

**VORABSCHIEDER**  
**C 3000**



Energiequelle  
**Manuell**  
Gewicht  
**22 kg**

**NASS- UND SCHLAMMSAUGER**  
**W 70 P**



Nenneingangsleistung  
**2 kW**  
Luftstrom  
**200 m³/h**



#### LONGOPAC-BEUTEL

Das Longopac-Beutelsystem erleichtert das Wechseln des Staubbeutels ohne Austreten von Staub.



#### HEPA-FILTER

Individuell getestete und zertifizierte HEPA-Mikrofilter fangen 99,99% des verbleibenden Kieselsäurestaubs in der lungengängigen Größe (0,3 µm) auf.

#### AKKU STAUBABSAUGER

Die kabellosen Modelle verfügen über zwei verschiedene Akku-Systeme, die beide zur Stromversorgung einer ständig wachsenden Palette von Husqvarna Geräten eingesetzt werden können. Darüber hinaus können beide akkubetriebenen Entstauber in Verbindung mit vielen (akkubetriebenen) Elektrowerkzeugen eingesetzt werden.

# STAUBABSAUGER

Vollständige Produktdetails und technische Daten



Produkt-Webseite



Technische Daten	T 10000	T 7500	HTC D80	HTC D60	DC 6000
Teilenummer (ohne Fernbedienung)	967663704	967664104	967839012	967839913	967977702
Preis	17811 €	11143 €	Preis auf Anfrage	9235 €	Preis auf Anfrage
Teilenummer (mit Fernbedienung)			967839013	967839911	
Preis			Preis auf Anfrage	11731 €	

Motor					
Ausgangsleistung	11 kW	5,5 kW	7,5 kW	7,4 PS	5,7 kW
Energiequelle	Mit Kabel				

Motor					
Phasen	Dreiphasig	Dreiphasig	Dreiphasig	Dreiphasig	Dreiphasig
Spannung	400 V	400 V	415 V	415 V	380-440 V
Nennleistung	-	12 A	16,7 A	15 A	15,4 A
Frequenz	50 Hz	50 Hz	50 Hz	50-60 Hz	50 Hz

Technische Daten					
Luftströmung	900 m³/h	600 m³/h	700 m³/h	530 m³/h	700 m³/h
Max. Vakuum	300 mbar	280 mbar	380 mbar	380 mbar	420 mbar
HEPA-Filter 99,99 % bei 0,3 µm	3	2	3	2	1
Mikrofilterfläche	3,9 m²	2,9 m²	3,5 m²	4 m²	3 m²
Wasserhub	118 Zoll	110 Zoll			

Abmessungen					
Schlauchdurchmesser	76 mm	76 mm	76 mm	76 mm	76 mm
Länge	1.400 mm	1.245 mm	1.170 mm	1.235 mm	1.252 mm
Breite	736 mm	686 mm	800 mm	680 mm	3.766 mm
Höhe	1.727 mm	1.753 mm	1.730 mm/1.810 mm	1.400 mm/1.920 mm	1.899 mm
Gewicht	336 kg	206 kg	272 kg	179 kg	305 kg

Geräuschpegel					
Geräuschpegel	89,5 d(B)A	85 d(B)A	75 d(B)A	82 d(B)A	77 d(B)A

Passt zu					
Bodenfräsen und Glättmaschinen	BMC 335 / 335RC	BMP 335			
Planetenschleifmaschinen	PG 8S / 8DR / 8XR BMG 780 / 780RC HTC 950 RX	PG 6S / 6DR / 6XR BMG 555 BMG 780 / 780RC	PG 8S BMG 780 / 780RC HTC 950 RX	PG 6S	

Zubehör					
Mitgeliefertes Zubehör	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ein 76-mm-Schlauch (10 m)</li> <li>Camlock-Adapter</li> <li>76-50 mm</li> <li>Ein 51-mm-Schlauch (7,5 m)</li> <li>Rohr 51 mm</li> <li>Bodenaufsatz 51 mm, 450 mm</li> <li>Ein Longopac®-Beutel</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ein 76-mm-Schlauch (10 m)</li> <li>Camlock-Adapter</li> <li>76-50 mm</li> <li>Ein 51-mm-Schlauch (7,5 m)</li> <li>Rohr 51 mm</li> <li>Bodenaufsatz 51 mm, 450 mm</li> <li>Ein Longopac®-Beutel</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ein 63-mm-Schlauch (10 m)</li> <li>Ein 76-mm-Schlauch (10 m)</li> <li>Rohr 51 mm</li> <li>Bodenaufsatz 51 mm, 450 mm</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ein 51-mm-Schlauch (3,3 m)</li> <li>Ein 76-mm-Schlauch (7,5 m)</li> <li>Rohr 51 mm</li> <li>Bodenaufsatz 51 mm, 450 mm</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ein 75-mm-Schlauch (10 m)</li> <li>Ein 51-mm-Schlauch (10 m)</li> <li>Saugrohr</li> <li>Bodenaufsatz</li> <li>Zwei Longopac®-Beutel</li> </ul>

# STAUBABSAUGER

Vollständige Produktdetails und technische Daten



Produkt-Webseite



Technische Daten	DE 130 H	DE 120 H	DE 110 H	DE 110 SH	S 11
Teilenummer - Staubabsauger	970519501	970514801	970509401	970509601	970466601
Preis	4568 €	2883 €	2164 €	1865 €	1043 €

Motor					
Ausgangsleistung	3 kW	2,2 kW	1,1 kW	0,9 kW	1,2 kW
Energiequelle	Mit Kabel				

Motor					
Phasen	Einphasig	Einphasig	Einphasig	Einphasig	Einphasig
Spannung	220-240 V	220-240 V	220-240 V V	220-240 V	220-230 V
Nennleistung	15 A	15 A	5 A	4 A	6,5 A
Frequenz	50-60 Hz	50-60 Hz		50-60 Hz	50-60 Hz

Technische Daten					
Luftströmung	415 m³/h	480 m³/h	240 m³/h	215 m³/h	260 m³/h
Max. Vakuum	275 mbar	200 mbar	200 mbar	200 mbar	270 mbar
HEPA-Filter 99,99 % bei 0,3 µm	2	2	1	1	2
Mikrofilterfläche	2,4 m²	2,4 m²	1,4 m²	1,4 m²	-
Wasserhub					

Abmessungen					
Schlauchdurchmesser	63 mm	51 mm	38 mm	38 mm	38 mm
Länge	855 mm	815 mm	670 mm	670 mm	440 mm
Breite	542 mm	542 mm	400 mm	400 mm	380 mm
Höhe	1.175 mm	1.125 mm	1.000 mm	1.000 mm	530 mm
Gewicht	48 kg	39 kg	26 kg	25 kg	16 kg

Geräuschpegel					
Geräuschpegel	78,5 d(B)A	83,8 d(B)A	78,6 d(B)A	78,6 d(B)A	69 d(B)A

Passt zu					
Bodenstripper	BMS 150	BS 75 / BS 110			
Bodenfräsen und Glättmaschinen	BMP 265 / 265 BENZIN	CG 200 / CG 200 / BMP 215 / 215 BENZIN			
Einscheiben-Schleifmaschinen	PG 400	BGS 250 / PG 280 / HTC 270 EG			
Planetenschleifmaschinen	PG 5S / 5 BMG 555				

Handgeführte Schleifmaschinen	BGV 180 AVO / BHG 180 G180 / G7	HG 125 B / BGV 125 AV BHG 125 / G125 / G5 BGV 180 AVO BHG 180 / G180 / G7	HG 125 B / BGV 125 AV BHG 125 / G125 / G5 BGV 180 AVO BHG 180 / G180 / G7	HG 125 B / BGV 125 AV BHG 125 / G125 / G5 BGV 180 AVO BHG 180 / G180 / G7	HG 125 B / BGV 125 AV BHG 125 / G125 / G5 BGV 180 AVO BHG 180 / G180 / G7
Trockenes Kernbohren	DM 280 / DM 230 (Staubring)	DM 230 / DM 220 / DM 200 / DM 540i (Staubring)	DM 230 / DM 220 / DM 200 / DM 540i (Staubring)	DM 230 / DM 220 / DM 200 / DM 540i (Staubring)	DM 220 / DM 200 (Staubring)
Trockenes Trennschleifen	K 3000 / K 4000 / K 1PACE (Sauger-Anbaugerät)   K 770 VAC	K 535i (Sauger-Anbaugerät)	K 535i (Sauger-Anbaugerät)	K 535i (Sauger-Anbaugerät)	K 535i (Sauger-Anbaugerät)

Zubehör					
Mitgeliefertes Zubehör	<ul style="list-style-type: none"> <li>63-mm-Schlauchsatz (10 m)</li> <li>Rohr 51 mm</li> <li>Bodenaufsatz 51 mm, 450 mm</li> <li>Staubschutzkappe</li> <li>Ein Longopac®-Beutel</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>51-mm-Schlauchsatz (7,5 m)</li> <li>Rohr 51 mm</li> <li>Bodenaufsatz 51 mm, 450 mm</li> <li>Staubschutzkappe</li> <li>Ein Longopac®-Beutel</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>38-mm-Schlauchsatz (5 m)</li> <li>Rohr 38 mm</li> <li>Bodenaufsatz 38 mm, 370 mm</li> <li>Multiadapter 38 mm</li> <li>Staubschutzkappe</li> <li>Ein Longopac®-Beutel</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>38-mm-Schlauchsatz (5 m)</li> <li>Rohr 38 mm</li> <li>Bodenaufsatz 38 mm, 370 mm</li> <li>Multiadapter 38 mm</li> <li>Staubschutzkappe</li> <li>Ein Longopac®-Beutel</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>38-mm-Schlauch (4 m)</li> <li>Rohr 38 mm</li> <li>Bodenaufsatz 38 mm, 370 mm</li> <li>PE-Beutel</li> </ul>

# STAUBABSAUGER

Vollständige Produktdetails und technische Daten



Produkt-Webseite



Technische Daten		DE 120 H PACE	DE 110i H
Teilenummer – Staubabsauger		970514801	970514902
Preis		2883 €	1750 €
<b>Motor</b>			
Ausgangsleistung		2,2 kW	0,9 kW
Energiequelle		Akku	Akku
<b>Motor</b>			
Spannung		94 V	36 V
Frequenz			
<b>Technische Daten</b>			
Luftströmung		410 m³/h	200 m³/h
Max. Vakuum		200 mbar	170 mbar
HEPA-Filter 99,99 % bei 0,3 µm		2	1
Mikrofilterfläche		2,7 m²	1,4 m²
Wasserhub			
<b>Abmessungen</b>			
Schlauchdurchmesser		51 mm	38 mm
Länge		815 mm	670 mm
Breite		542 mm	400 mm
Höhe		1.125 mm	1.000 mm
Gewicht		41 kg	26 kg
<b>Geräuschpegel</b>			
Geräuschpegel		83,8 d(B)A	78,6 d(B)A
<b>Passt zu</b>			
Bodenstripper		BS 75 / BS 110	
Bodenfräsen und Glättmaschinen		CG 200 / CG 200 / BMP 215 / 215 BENZIN	
Einscheiben-Schleifmaschinen		BGS 250 / PG 280 / HTC 270 EG	
Planeten-Schleifmaschinen		PG 450	
Handgeführte Schleifmaschinen		BGV 180 AVO / BHG 180 G180 / G7	HG 125 B / BGV 125 AV BHG 125 G125 / G5 BGV 180 AVO / BHG 180 G180 / G7
Trockenes Kernbohren		DM 280 / DM 230 (Staubring)	DM 230 / DM 220 / DM 200 / DM 540i (Staubring)
Trockenes Trennschleifen		K 3000 / K 4000 / K 1 PACE (Sauger-Anbaugerät)   K 770 VAC	K 535i (Sauger-Anbaugerät)
<b>Zubehör</b>			
Mitgeliefertes Zubehör		<ul style="list-style-type: none"> <li>• 51-mm-Schlauchsatz (7,5 m)</li> <li>• Rohr 51 mm</li> <li>• Bodenaufsatz 51 mm, 450 mm</li> <li>• Staubschutzkappe</li> <li>• Ein Longopac®-Beutel</li> <li>• Longopac®-Schutz</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 38-mm-Schlauchsatz (5 m)</li> <li>• Rohr 38 mm</li> <li>• Bodenaufsatz 38 mm, 370 mm</li> <li>• Multiadapter 38 mm</li> <li>• Staubschutzkappe</li> <li>• Longopac®-Schutz</li> </ul>

# ENTSTAUBER

Vollständige Produktdetails und technische Daten



Produkt-Webseite



Technische Daten		BLASTRAC DC 655	BLASTRAC DC 975	BLASTRAC DC 2-48	BLASTRAC DC 350EX
Teilenummer – Staubabscheider		970685201	970705203	970692402	970693801
Preis		Preis auf Anfrage	Preis auf Anfrage	Preis auf Anfrage	Preis auf Anfrage
<b>Motor</b>					
Ausgangsleistung		6,6 kW	9 kW	18 kW	5,5 kW
Energiequelle		Mit Kabel	Mit Kabel	Mit Kabel	Mit Kabel
<b>Motor</b>					
Phasen		Dreiphasig	Dreiphasig	Dreiphasig	Dreiphasig
Spannung		400 V	400 V	400 V	400 V
Nennleistung		13,7 A	18 A	32 A	63 A
Frequenz		50 Hz	50 Hz	50 Hz	50 Hz
<b>Technische Daten</b>					
Luftströmung		3.200 m³/h	3.510 m³/h	2.200 m³/h	1.250 m³/h
Max. Vakuum					
HEPA-Filter 99,99 % bei 0,3 µm				1	1
<b>Abmessungen</b>					
Kapazität Staubbehälter		100 l	150 l	-	100 l
Kapazität Staubbeutel		-	-	3,85 l	-
Schlauchdurchmesser		150 mm	150 mm	2 × 150 mm	100 mm
Länge		1.731 mm	1.731 mm	2.293 mm	1.686 mm
Breite		757 mm	866 mm	1.410 mm	795 mm
Höhe		1.643 mm	1.643 mm	1.956 mm	1.644 mm
Gewicht		481 kg	521 kg	1.107 kg	665 kg
<b>Geräuschpegel</b>					
Geräuschpegel		85 d(B)A	82 d(B)A	83 d(B)A	85 d(B)A

# STAUBABSCHEIDER

Vollständige Produktdetails und technische Daten



Produkt-Webseite

## Technische Daten

Teilenummer – Staubabscheider  
Preis

	BLASTRAC DC 200 970693602 Preis auf Anfrage	BLASTRAC DC 900 97069370 63486 €
<b>Motor</b>		
Ausgangsleistung	13 kW	17 kW
Energiequelle	Mit Kabel	Mit Kabel
<b>Motor</b>		
Phasen	Dreiphasig	Dreiphasig
Spannung	400 V	400 V
Nennleistung	32 A	30 A
Frequenz	50 Hz	50/60 Hz
<b>Technische Daten</b>		
Luftströmung	1.200 m³/h	4.000 m³/h
Max. Vakuum	200 mbar	
HEPA-Filter 99,99 % bei 0,3 µm	1	1
<b>Abmessungen</b>		
Kapazität Staubbehälter	-	-
Kapazität Staubbeutel	Longopac	385 l
Schlauchdurchmesser	100 mm	2 × 150 mm
Länge	1.600 mm	2.250 mm
Breite	800 mm	1.365 mm
Höhe	1.810 mm	1.976 mm
Gewicht	360 kg	1.360 kg
<b>Geräuschpegel</b>		
Geräuschpegel	78 d(B)A	83 d(B)A

# SCHLAMMSAUGER

Vollständige Produktdetails und technische Daten



Produkt-Webseite

## Technische Daten

Teilenummer – Schlammstauger  
Preis

	W 250 P 967702102 1828 €	W 70 967702002 2289 €	W 70 P - INTEGRIERTE PUMPE 967664704 2893 €
<b>Motor</b>			
Ausgangsleistung	1,5 kW	1,2 kW	1,85 kW
Energiequelle	Mit Kabel	Mit Kabel	Mit Kabel
<b>Motor</b>			
Phasen	Einphasig	Einphasig	Einphasig
Spannung	230 V	230 V	230 V
Nennleistung	5,2 A	5,2 A	5,2 A
Frequenz			50 Hz
<b>Technische Daten</b>			
Luftströmung	160 m³/h	200 m³/h	200 m³/h
Max. Vakuum	220 mbar	220 mbar	
Pumpenleistung	0,35 kW		
Fördermenge	150 l/min		
Behälterfassungsvermögen	29 l	70 l	
<b>Abmessungen</b>			
Schlauchdurchmesser	150 l		100 l
Länge	-		-
Breite	530 mm	600 mm	600 mm
Höhe	520 mm	570 mm	570 mm
Gewicht	910 mm	1.250 mm	1.250 mm
Höhe	26 kg	32 kg	42 kg
<b>Geräuschpegel</b>			
Geräuschpegel	77 d(B)A	83 d(B)A	85 d(B)A
<b>Passt zu</b>			
Wandsägen			WS 482 HF / WS 440 HF / WS 220 (Wassersammelring)
Seilsägen	CS 2512 / CS 10		
Fugenschneider	FS 7000 D / DL / FS 5000 D FS 4800 D / FS 3500 G Serie FS 500 / Serie FS 400 Serie FS 300		FS 7000 D / DL / FS 5000 D FS 4800 D / FS 3500 G Serie FS 500 / Serie FS 400 Serie FS 300 (Wassertanksatz)
Nasses Kernbohren	DM 700 / DM 430 / DM 400 / DM 280 / DM 230 / DM 220 / DM 200 / DM 540i (Wassersammelring)	DM 700 / DM 430 / DM 400 / DM 280 / DM 230 / DM 220 / DM 200 / DM 540i (Wassersammelring)	DM 230 / DM 220 / DM 200 / DM 540i (WT 15i / PWT)
Nasses Trennschleifen	K 535i / K 1 PACE / K 770 / K 970 / K 1270 / K 3000 / K 4000 / K 7000	K 535i / K 1 PACE / K 770 / K 970 / K 1270 / K 3000 / K 4000 / K 7000	K 535i (WT 15i / PWT) K 1 PACE (WT 15i / PWT) K 770 (WT 15i / PWT / KV 7) K 970 (WT 15i / PWT / KV 9 / 12) K 1270 (WT 15i / PWT / KV 9 / 12) K 3000 / K 4000 (WT 15i / PWT) K 7000 (WT 15i / PWT)
Nasses Fliesen- und Steintrennsägen	TS 400 F / TS 350 E / TS 300 E / TS 100 R / TS 73 R / TS 66 R / TS 60	TS 400 F / TS 350 E / TS 300 E / TS 100 R / TS 73 R / TS 66 R / TS 60	TS 400 F / TS 350 E / TS 300 E / TS 100 R / TS 73 R / TS 66 R / TS 60

## VORABSCHIEDER

Vollständige Produktdetails und technische Daten



Produkt-Webseite



Technische Daten		C 3000	C 5500
Teilenummer – Vorabscheider		967664501	967664601
Preis		1603 €	2853 €
<b>Abmessungen</b>			
Volumen		37 l	100 l
Schlauchdurchmesser		63 mm	76 mm
Länge		590 mm	600 mm
Breite		730 mm	720 mm
Höhe		1580 mm	1640 mm
Gewicht		27 kg	67 kg
<b>Passt zu</b>			
Bodenfräsen und Glättmaschinen		BMP 335 / BMP 4000 RC	BMP 4000 RC
Planetenschleifmaschinen		PG 450 / PG 510 PG 5S / 5	PG 6S / 6DR / 6XR PG 8S / 8DR / 8XR
<b>Zubehör</b>			
<b>Mitgeliefertes Zubehör</b>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Lieferung mit Longopac®</li> <li>• 63-mm-Schlauch, 2,5 m inkl. Adapter</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Lieferung mit Longopac®</li> <li>• Ein 76-mm-Schlauch, 10 mm</li> <li>• mit Camlock-Buchse auf beiden Seiten</li> </ul>

## LUFTREINIGER

Vollständige Produktdetails und technische Daten



Produkt-Webseite



Technische Daten		A2000	A25	A45
Teilenummer – Luftfilter		967672202	970652301	970651901
Preis		2741 €	1013 €	1411 €
<b>Motor</b>				
Ausgangsleistung		750 W	230 W	529 W
Energiequelle		Mit Kabel	Mit Kabel	Mit Kabel
<b>Motor</b>				
Phasen		Einphasig	1	1
Spannung		220-230 V	220-240 V	220-240 V
Nennleistung		3,3 A	1 A	2,3 A
Frequenz		50-60 Hz	50-60 Hz	50-60 Hz
Max. Leistung Zusatzsteckdose		1,2 kW		
<b>Technische Daten</b>				
Max. Luftstrom an Turbine		2.000 m³/h	864 m³/h	1.650 m³/h
Max. Luftstrom HEPA*			600 m³/h	1.070 m³/h
Max. Luftstrom HEPA + Vorfilter*			540 m³/h	1.000 m³/h
Max. Luftstrom HEPA + Vorfilter + Kohlefilter*			400 m³/h	750 m³/h
Vorfilterfläche			0,34 m²	0,51 m²
HEPA-Filterfläche			3 m²	4,6 m²
IP-Klasse			IP X4	IP X4
Primärfilterfläche		0,16 m²		
H130 HEPA-Filterfläche		0,16 m²		
Max. Vakuum		6 mbar		
<b>Abmessungen</b>				
Länge		460 mm	410 mm	410 mm
Breite		700 mm	340 mm	370 mm
Höhe		820 mm	430 mm	580 mm
Gewicht		39 kg	14 kg	20 kg
<b>Geräuschpegel</b>				
Geräuschpegel		68 d(B)A	62 d(B)A	63 d(B)A

# ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE FÜR DAS STAUB- UND SCHLAMMMANAGEMENT

Empfohlene Zubehör-/Ersatzteile für diese Ausführungen

Technische Daten		T 10000	T 7500
<b>Zubehör und Ersatzteile</b>			
Vorfilter, Steckmontage T 10000 Preis	590438601 1795 €	•	
Vorfilter, Steckmontage T 7500 Preis	590438801 898 €		•
HEPA-Filter H13 T-Line Preis	590429701 404 €	•	•
76-mm-Schlauch kpl., 10 m (2 Camlock-Buchsen) Preis	590437001 835 €	•	•
51-mm-Schlauch/7,5-m-Schlauch inkl. Adapter für Reinigungsset Preis	590428101 322 €	•	•
Camlock-Adapterbuchse 76-5 mm (z. B. für T-Line-Reinigungsset) Preis	590436501 141 €	•	•
Camlock-Adapterstecker 76-50 mm (z. B. für Reinigungsset auf 76-mm-Schlauch) Preis	591962101 53 €	•	•
Rohr 50 mm Preis	536344201 120 €	•	•
Bodenaufsatz 450 mm, Gummi 50 mm Preis	536343901 121 €	•	•
Satz Werkzeugbürstenstreifen, 450 mm Preis	599594201 22,2 €	•	•
Verlängerung Camlock-Adapterstecker 76 mm – Stecker 76 mm Preis	591961701 282 €	•	•
Mehrfach-Schlauch-Schlauchanschluss Preis	536134401 118 €	•	•
Schlauchbeutel, 280 l Preis	531099202 64 €	•	•
Tasche Longopac®, 4 Stück Preis	590429201 116,12 €	•	•
Longopac®, extra stark Preis	593446401 116,12 €	•	•
Longopac recycelt Preis	529681001 196 €	•	•

Technische Daten		HTC D80	HTC D60
<b>Zubehör</b>			
Tasche Longopac®, 4 Stück Preis	590429201 116,12 €	•	•
Longopac®, extra stark Preis	593446401 116,12 €	•	•
Tasche Longopac®, DC 6000 Preis	584650201 101 €	•	•
Longopac recycelt Preis	529681001 196 €	•	•
Vorfilter, Steckmontage D 80 Preis	593530601 1150,74 €	•	•
HEPA-Filter D 80 Preis	593444001 411,65 €	•	•
76-mm-Vakuumschlauch mit Endstücken (10 m), 1 Camlock-Stecker und 1 Camlock-Buchse Preis	525584601 1098 €	•	•
Mehrfach-Schlauch-Schlauchanschluss Preis	536134401 118 €	•	•
Schlauchbeutel, 280 l Preis	531099202 64 €	•	•

# ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE FÜR DAS STAUB- UND SCHLAMMMANAGEMENT

Empfohlene Zubehör-/Ersatzteile für diese Ausführungen

Technische Daten		T 4000	DC 6000
<b>Zubehör und Ersatzteile</b>			
Tasche Longopac®, 4 Stück Preis	590429201 116,12 €	•	
Longopac®, extra stark Preis	593446401 116,12 €	•	
Tasche Longopac®, DC 6000 Preis	584650201 101 €		•
Longopac recycelt Preis	529681001 196 €	•	
76-mm-Vakuumschlauch mit Endstücken (10 m), 1 Camlock-Stecker und 1 Camlock-Buchse Preis	525584601 1098 €		•
51-mm-Schlauch/7,5-m-Schlauch inkl. Adapter Preis	536355501 123 €	•	
51-mm-Schlauch, antistatisch, 7,5-m-Schlauch inkl. Adapter Preis	536355601 551 €	•	
Rohr 50 mm Preis	536344201 120 €	•	
Bodenaufsatz 450 mm, Gummi 50 mm Preis	536343901 121 €	•	
Satz Ersatzgummistreifen Preis	521912101 70 €		•
Satz Werkzeugbürstenstreifen, 450 mm Preis	599594201 22,2 €	•	
Vorfilter S 36 / T 4000 Preis	590430202 86 €	•	
HEPA-Filterpatrone Preis	590429801 83 €	•	
Adapter, 63-mm-Schlauch auf 76 mm, gerade Preis	590429401 55 €	•	
Camlock-Buchse auf 76 mm Preis	590428701 49 €	•	
Adapter 76-mm-Camlock auf 50 mm, gerade Preis	590436501 141 €		
50-mm-Vakuumschlauch mit Endstücken (10 m) Preis	585871001 572 €		•
Bodenaufsatz mit Saugrohr Preis	585870901 318 €		•
Kunststoffadapter Preis	585647601 20,2 €		•
Satz Ersatzbürsten Preis	510278501 85 €		•
75-mm-Ring, schwarz Preis	502534005 13,8 €		•
63-mm-Schlauch kpl. 10 m (S 36, T 4000) Preis	590437401 321 €	•	
Schlauchkappe 38/51 mm Preis	536349701 Preis auf Anfrage	•	•
Mehrfach-Schlauch-Schlauchanschluss Preis	536134401 118 €	•	•
Schlauchbeutel, 280 l Preis	531099202 64 €	•	•

# ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE FÜR DAS STAUB- UND SCHLAMMMANAGEMENT

Empfohlene Zubehör-/Ersatzteile für diese Ausführungen

Technische Daten		S 36	S 11
<b>Zubehör und Ersatzteile</b>			
Tasche Longopac®, 4 Stück	590429201	•	
Preis	116,12 €		
Longopac®, extra stark	593446401	•	
Preis	116,12 €		
Longopac recycelt	529681001	•	
Preis	196 €		
PE-Beutel	599532201		•
Preis	172,44 €		
Vliesbeutel (5 Stück)	529313102		•
Preis	Preis auf Anfrage		
51-mm-Schlauch/7,5-m-Schlauch inkl. Adapter	536355501	•	
Preis	123 €		
51-mm-Schlauch, antistatisch, 7,5-m-Schlauch inkl. Adapter	536355601	•	
Preis	551 €		
Rohr 50 mm	536344201	•	
Preis	120 €		
Rohr 38 mm	536644201		•
Preis	Preis auf Anfrage		
Bodenaufsatz 450 mm, Gummi 50 mm	536343901	•	
Preis	121 €		
Bodenaufsatz 370 mm, Gummi 38 mm	529805001		•
Preis	102,62 €		
Satz Werkzeuggummilippen, 370 mm	529804201		•
Preis	10,2 €		
Satz Werkzeugbürstenstreifen, 450 mm	599594201	•	
Preis	22,2 €		
Satz Werkzeugbürstenlippen, 370 mm	599594101		•
Preis	21,32 €		
Vorfilter S 36 / T 4000	590430202	•	
Preis	86 €		
HEPA-Filterpatrone	590429801	•	
Preis	83 €		
HEPA-Filterpatrone	591924001		•
Preis	197,64 €		
Adapter, 63-mm-Schlauch auf 76 mm, gerade	590429401	•	
Preis	55 €		
Camlock-Buchse auf 76 mm	590428701	•	
Preis	49 €		
Adapter 76-mm-Camlock auf 50 mm, gerade	590436501	•	
Preis	141 €		
Staubfänger 180 mm	593010403		
Preis	338 €		
Staubfänger 125 mm M14	593010401		•
Preis	290 €		
Staubabdeckung 102-125 mm (ohne Adapter)	593800701	•	
Preis	269 €		
Staubabdeckung 180-230 mm (ohne Adapter)	593800702	•	
Preis	395 €		
Staubring 90 mm	593055401	•	•
Preis	335 €		
Staubring 180 mm	593055402	•	
Preis	557 €		
Staubmanschette	593803001	•	
Preis	492 €		
Befestigung Staubsauger-Kit K 4000	523095001	•	
Preis	231 €		
Befestigung Staubsauger-Kit K 535i	594077801		•
Preis	100 €		
63-mm-Schlauch kpl. 10 m (S 36, T 4000)	590437401	•	
Preis	321 €		
Multiadapter 51-mm-Schlauch	594956801	•	
Preis	38,5 €		
Schlauchkappe 38/51 mm	536349701	•	
Preis	Preis auf Anfrage		
Mehrfach-Schlauch-Schlauchanschluss	536134401	•	•
Preis	118 €		
Schlauchbeutel, 280 l	531099202	•	
Preis	64 €		
Schlauchbeutel, 70 l	531099201		•
Preis	42 €		

# ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE FÜR DAS STAUB- UND SCHLAMMMANAGEMENT

Empfohlene Zubehör-/Ersatzteile für diese Ausführungen

Technische Daten		Serie DE 110 H	Serie DE 120 H	Serie DE 130 H
<b>Zubehör und Ersatzteile</b>				
Tasche Longopac®, 4 Stück	590429201	•	•	•
Preis	116,12 €			
Longopac®, extra stark	593446401	•	•	•
Preis	116,12 €			
Longopac recycelt	529681001	•	•	•
Preis	196 €			
51-mm-Schlauch/7,5-m-Schlauch inkl. Adapter	536355501		•	
Preis	123 €			
51-mm-Schlauch, antistatisch, 7,5-m-Schlauch inkl. Adapter	536355601		•	
Preis	551 €			
38-mm-Schlauch/5-m-Schlauch kpl. inkl. Adapter	536355301	•		
Preis	106,51 €			
38-mm-Schlauch, antistatisch/5-m-Schlauch inkl. Adapter	536355401	•		
Preis	327,92 €			
Rohr 50 mm	536344201	•	•	•
Preis	120 €			
Rohr 38 mm	536644201	•		
Preis	Preis auf Anfrage			
Bodenaufsatz 450 mm, Gummi 50 mm	536343901		•	•
Preis	121 €			
Bodenaufsatz 370 mm, Gummi 38 mm	529805001	•		
Preis	102,62 €			
Satz Werkzeuggummilippen, 370 mm	529804201	•		
Preis	10,2 €			
Satz Werkzeugbürstenstreifen, 450 mm	599594101		•	•
Preis	21,32 €			
Vorfilter DE 120 H	536372701		•	
Preis	86 €			
Vorfilter DE 110 H	536372601	•		
Preis	61 €			
HEPA-Filter H13	534123601	•	•	•
Preis	94 €			
Staubfänger 180 mm	593010403		•	
Preis	338 €			
Staubfänger 125 mm M14	593010401		•	
Preis	290 €			
Staubfänger 125 mm	593010402		•	
Preis	290 €			
Staubabdeckung 102-125 mm (ohne Adapter)	593800701	•	•	
Preis	269 €			
Staubabdeckung 180-230 mm (ohne Adapter)	593800702		•	
Preis	395 €			
Staubring 90 mm	593055401	•	•	
Preis	335 €			
Staubring 180 mm	593055402	•	•	
Preis	557 €			
Staubmanschette	593803001		•	
Preis	492 €			
Befestigung Staubsauger-Kit K 4000	523095001	•	•	
Preis	231 €			
Befestigung Staubsauger-Kit K 1 PACE	529577901		•	
Preis	215 €			
Befestigung Staubsauger-Kit K 535i	594077801	•	•	
Preis	100 €			
Staubfänger 125 mm M14	593010401	•		
Preis	290 €			
Staubfänger 125 mm	593010402	•		
Preis	290 €			
63-mm-Schlauch kpl. 10 m (S 36, T 4000)	590437401			•
Preis	321 €			
Multiadapter 51-mm-Schlauch	594956801		•	
Preis	38,5 €			
Multiadapter 38-mm-Schlauch	594956901	•		
Preis	32,6 €			
Schlauchkappe 38/51 mm	536349701	•	•	•
Preis	Preis auf Anfrage			
Mehrfach-Schlauch-Schlauchanschluss	536134401	•	•	•
Preis	118 €			
Schlauchbeutel, 280 l	531099202		•	•
Preis	64 €			
Schlauchbeutel, 70 l	531099201	•		•
Preis	42 €			

# ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE FÜR DAS STAUB- UND SCHLAMMMANAGEMENT

Empfohlene Zubehör-/Ersatzteile für diese Ausführungen

Technische Daten	DE 110i H	DE 120 H PACE
<b>Zubehör und Ersatzteile</b>		
Batterie 40-B220X, 6 Ah, 216 Wh Preis	970717601 293 €	•
Batterie 40-B330X, 9 Ah, 324 Wh Preis	970717701 412 €	•
Ladegerät 40-C500X EU Preis	970810401 171 €	•
Ladegerät 40-C750X EU Preis	970810501 198 €	•
Ladegerät 40-C1000X4 Preis	970763401 488 €	•
Batterie, 100-B380X Preis	970494101 881 €	•
Batterie, 100-B750X Preis	970494201 1139 €	•
Ladegerät C900X Preis	970495001 715 €	•
Ladegerät C1800X Preis	970495101 777 €	•

Technische Daten	C5500	C 3000
<b>Zubehör und Ersatzteile</b>		
Tasche Longopac®, 4 Stück Preis	590429201 116,12 €	•
Schlauch kpl., 76 mm 10 m Preis	590437001 835 €	•
Schlauch kpl., 63 mm 10 m Preis	590437401 321 €	•
Schlauch kpl., 63 mm 2,5 m Preis	591970901 243 €	•

Technische Daten	A 2000
<b>Zubehör und Ersatzteile</b>	
Vorfilter A 2000 (20er-Packung) Preis	590430002 359 €
Vorfilter A 1000 (20er-Packung) Preis	590430001 98 €
Kohlefilter A 2000 Preis	591994001 60 €
Kohlefilter A 1000 Preis	591994101 28,9 €
Hepa-Filter A 2000 Preis	590427701 351 €
Hepa-Filter A 1000 Preis	590460801 260 €
Transportabdeckung A 2000 Preis	590429502 Preis auf Anfrage
Transportabdeckung A 1000 Preis	591969101 Preis auf Anfrage
Ansaugschlauch-Adapter A 2000 Preis	590437801 121 €
Ansaugschlauch-Adapter A 1000 Preis	590437901 52 €
Schlauch, A 2000 (254 mm × 6 m) Preis	591508201 338 €
Schlauch, A 1000 (160 mm × 6 m) Preis	591504401 187 €

# ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE FÜR DAS STAUB- UND SCHLAMMMANAGEMENT

Empfohlene Zubehör-/Ersatzteile für diese Ausführungen

Technische Daten	W 250 P	W 70	W 70 P
<b>Zubehör und Ersatzteile</b>			
Wassersammelringe WSR 100 mm Preis	593563001 269 €	•	•
Wassersammelringe WSR 150 mm Preis	593563002 278 €	•	•
Wassersammelringe WSR 200 mm Preis	593563003 339 €	•	•
Wassersammelringe WSR 250 mm Preis	593563004 344 €	•	•
Wassersammelringe WSR 300 mm Preis	593563005 448 €	•	•
Wassersammelringe WSR 350 mm Preis	593563006 576 €	•	•

Technische Daten	Blastrac BDC-1133	Blastrac DC 655	Blastrac DC 975	Blastrac DC 2-48	Blastrac DC 350EX
<b>Zubehör und Ersatzteile</b>					
Schlauch Ø36 mm, 4 m Preis	533515001 56,7 €	•			
Schlauch Ø127 mm, 15 m Preis	534783301 440,07 €	•	•		
Schlauch Ø127 mm, 15 m Preis	534519301 Preis auf Anfrage				•
Schlauch Ø150 mm, 20 m Preis	534783501 710,91 €	•	•	•	
Filter Klasse M Preis	533953501 83,88 €	•			
Hepa-Filter Preis	533932501 84,75 €	•			
Patronenfilter Klasse M Preis	533969201 112,01 €	•	•	•	•
Filtersystem HEPA kpl. H14 Preis	534515302 Preis auf Anfrage	•	•	•	
Hepa-Filter Preis	534008001 1312,01 €	•	•		
Satz Vliesfilterbeutel, 5 Stk. Preis	534583001 23,77 €	•			
Satz Kunststoff-Abfallbeutel, 5 Stk. Preis	534513601 27,41 €	•			
Longopac-Hülse (4 × 20 m) Preis	534073301 116,12 €		•	•	
Big Bag 67,5 l Preis	533960701 9,08 €	•	•	•	
Big Bag 145 l Preis	534026201 9,27 €	•	•	•	
Big Bag 385 l Preis	533993301 43,29 €			•	
Schlauchhülse Ø36 mm Preis	533769801 Preis auf Anfrage	•			
Schlauchanschluss Ø50-36 mm Preis	533547001 12,2 €	•			
Werkzeugadapter Ø27 mm Preis	533686401 13,84 €	•			
1 Vliesfilterbeutel Preis	533906101 Preis auf Anfrage	•			
Fugendüse Preis	533365501 Preis auf Anfrage	•			
Reinigungsset komplett Preis	533547101 62,82 €	•			
Kastenhalter Preis	534900401 41,7 €	•			
Metallgriff Preis	534705201 115,59 €	•			
Wand- und Bodenstütze Preis	534900701 Preis auf Anfrage	•			
Gehäuse Gerätewagen Preis	534900501 Preis auf Anfrage	•			
T-Lock-Gehäuse für BGV 125 AV Preis	534246401 175 €	•			
T-Lock-Gehäuse 380 × 270 × 127 mm Preis	534899801 122 €	•			
T-Lock-Gehäuse 380 × 270 × 285 mm Preis	534900001 199 €	•			
Longopac-Kit Preis	533941102 1168,07 €	•			
Big Bag-Kit Preis	533895802 Preis auf Anfrage	•			
Staubbehälter-Kit Preis	533489502 2569,79 €	•	•		
Longopac-Kit Preis	534081602 3247,09 €		•		
Big Bag-Kit Preis	533887102 1939,73 €		•		

## ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE FÜR DAS STAUB- UND SCHLAMMMANAGEMENT

Empfohlene Zubehör-/Ersatzteile für diese Ausführungen

Technische Daten		Blastrac DC 200	Blastrac DC 900
Schlauch Ø100 mm, 20 m	534784101	•	
Preis	76,28 €		
Schlauch Ø150 mm, 20 m	534783501		•
Preis	710,91 €		
Patronenfilter Klasse M	533969201		•
Preis	112,01 €		
Sternfilter Klasse M	534865901	•	
Preis	620,65 €		
Hepa-Filter	534258201	•	
Preis	1190,21 €		
Longopac-Hülse (4 × 20 m)	534073301	•	
Preis	116,12 €		
Big Bag 675 l	533960701		•
Preis	9,08 €		
Big Bag 145 l	534026201		•
Preis	9,27 €		
Big Bag 385 l	533993301		•
Preis	43,29 €		
Bewegliche Düse 400 mm breit	534706802	•	
Preis	Preis auf Anfrage		
Bewegliche Düse 500 mm breit	534931101	•	
Preis	117,15 €		
Aluminium-Handgriff 50 mm	534948101	•	
Preis	153,48 €		
Handgriff, verchromt, 50 mm	534389102	•	
Preis	Preis auf Anfrage		





# INTELLIGENTE WANDSÄGEN IN MODULBAUWEISE FÜR MEHR PRODUKTIVITÄT

Ja, Husqvarna Wandsägen sind leistungsstarke Wandschneidemaschinen. Aber was sie wirklich besonders macht, ist das intelligente modulare Design, das einfachen Transport und Aufbau ermöglicht. Das spart viel Zeit und Aufwand bei jeder einzelnen Aufgabe, sodass Sie einen größeren Teil des Arbeitstags mit produktivem Schneiden verbringen können.

## HOCHEFFIZIENTE WANDSÄGEN ZUM TRENNEN VON SCHWERBETON

### WANDSÄGEN – ÜBERSICHT

Husqvarna Wandsägen sind mit leistungsstarken Hochfrequenz-Elektromotoren ausgestattet, die mit einer maximalen Schnitttiefe von 730 mm von einer Seite große Öffnungen in starke Stahlbetonwände schneiden können.

### EINSATZBEREICHE FÜR WANDSÄGEN



ABBRUCH VON WÄNDEN    GROSSE ÖFFNUNGEN    TREPPENHÄUSER    FENSTERÖFFNUNGEN

### ANGEBOT AN WANDSÄGEN\*

<p>WANDSÄGE <b>WS 482 HF</b></p>  <p>Ausgangsleistung <b>19 kW</b> Schnitttiefe, max. <b>730 mm</b></p>	<p>WANDSÄGE <b>WS 440</b></p>  <p>Ausgangsleistung <b>13 kW</b> Schnitttiefe, max. <b>530 mm</b></p>	<p>WANDSÄGE <b>WSC 40</b></p>  <p>Ausgangsleistung <b>11 kW</b> Schnitttiefe, max. <b>400 mm</b></p>	<p>WANDSÄGE <b>WS 8</b></p>  <p>Ausgangsleistung <b>6,5 kW</b> Schnitttiefe, max. <b>395 mm</b></p>
--	---	---	---

\*Auf den nächsten Seiten wird das komplette Angebot vorgestellt.



### HOHES LEISTUNGSGEWICHT

Alle Wandsägenmotoren von Husqvarna sind hocheffizient, erreichen eine hohe Ausgangsleistung auf der Spindel und sind aufgrund ihres geringen Gewichts vom Bediener leicht zu heben.



### EINFACHE BEDIENUNG

Der Sägefortschritt lässt sich mit der Fernbedienung einfach steuern und einstellen. Dazu gehören auch die Drehzahl und die Richtung der Trennscheibe, die Vorschubgeschwindigkeit und die Eintauchtiefe.



### EINFACHER TRANSPORT UND EINFACHE EINRICHTUNG

Die intelligente, modulare Bauweise von Sägemotor, Antriebsaggregat, Schlitten und Befestigungselementen erleichtert die Montage der Wandsäge am Arbeitsplatz. Das komplette System kann komfortabel auf einen Transportwagen geladen werden.

# WANDSÄGEN

Vollständige Produktdetails und technische Daten



Produkt-Webseite



Technische Daten	WS 482 HF	WS 440 HF
	Teilenummer – 800 mm Teilenummer – 1.000 mm	967646702 967646703
<b>Motor</b>		
Ausgangsleistung	19 kW	13 kW
U/min. Abtriebswelle, Max.	1.200 U/min	1.200 U/min
Max. Spindeldrehmoment	230 Nm	125 Nm
Anfahrdrehmoment Spindel	230 Nm	100 Nm
Nennleistung	32 A	32 A
Motor für Sägeblattantrieb		
Energiequelle	Mit Kabel	Mit Kabel
<b>Schneidausrüstung</b>		
Dorndurchmesser	60/25,4 mm	60/25,4 mm
Trennscheibendurchmesser, Max.	1.600 mm	1.200 mm
Trennscheibendurchmesser, min.	600 mm	600 mm
Durchmesser Starttrennscheibe, max.	1.000 mm	1.000 mm
Schnitttiefe, max.	730 mm	530 mm
<b>Getriebe</b>		
Anzahl Getriebestufen	2	1
Antriebsstrang	Gang	Gang
Vorschubsystem/Steuerung	Elektrisch/automatisch	Elektrisch/automatisch
<b>Andere</b>		
Wasserdurchfluss, min.	3,5 l/min	3,5 l/min
Wasserdruck, max.	7 bar	7 bar
Wassertemperatur bei min. Durchfluss, max.	25 °C	25 °C
<b>Abmessungen</b>		
Gerätegröße Länge	2.200 mm	2.200 mm
Gerätegröße Breite	900 mm	900 mm
Gerätegröße Höhe	800 mm	800 mm
Gewicht Sägeeinheit	28 kg	25 kg
Gewicht Sägeschlitten 400	3,7 kg	3 kg
Gewicht 79" (2 m) 400 Schiene inkl. Führungsschlitten	19 kg	19 kg
Gewicht 47" (1,2 m) 400 Schiene inkl. Führungsschlitten	9,5 kg	9,5 kg
Gewicht 42" (1,06 m) 200 Schiene		-
<b>Geräuschemissionen</b>		
Schallleistungspegel, garantiert (LWA)	109 dB(A)	109 dB(A)

Die Preise auf dieser Seite sind auf Anfrage erhältlich.

# WANDSÄGEN

Vollständige Produktdetails und technische Daten



Produkt-Webseite

Technische Daten	WS 482 HF	WS 440 HF
	Teilenummer – 800 mm Teilenummer – 1.000 mm	967646702 967646703
<b>Empfohlene Ausrüstung</b>		
Wandsägen		
Seilsäge	CS 10	CS 10
Motorsäge	WSC 40	WSC 40
Antriebsaggregat	PP 492	PP 492
<ul style="list-style-type: none"> <li>• 4 Wandhalterungen</li> <li>• Kupplung</li> <li>• Öl</li> <li>• Trennscheibenschutz</li> <li>• Schiene 1,2 m (anschließbar)</li> <li>• Schiene 2,0 m (anschließbar)</li> <li>• 2 x Sägeschlitten</li> <li>• Werkzeugsatz</li> <li>• Spurhalter</li> <li>• Führung Trennscheibenschutz</li> <li>• Fernbedienung</li> <li>• Anschlusskabel</li> <li>• Wasserschläuche</li> <li>• Transportbox mit Ladegerät</li> <li>• CAN-Kabel</li> </ul>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• 4 Wandhalterungen</li> <li>• Kupplung</li> <li>• Öl</li> <li>• Trennscheibenschutz</li> <li>• Schiene 1,2 m (anschließbar)</li> <li>• Schiene 2,0 m (anschließbar)</li> <li>• 2 x Sägeschlitten</li> <li>• Werkzeugsatz</li> <li>• Spurhalter</li> <li>• Führung Trennscheibenschutz</li> <li>• Fernbedienung</li> <li>• Anschlusskabel</li> <li>• Wasserschläuche</li> <li>• Transportbox mit Ladegerät</li> <li>• CAN-Kabel</li> </ul>		
<b>Im Lieferumfang enthalten</b>		



Die Preise auf dieser Seite sind auf Anfrage erhältlich.

## WANDSÄGEN

Vollständige Produktdetails und technische Daten



Produkt-Webseite

## Technische Daten

Teilenummer  
Preis

## WS 8

967971301  
34094 €

## WSC 40

967252301  
17611 €

## Motor

Ausgangsleistung	6 kW	11 kW
U/min. Abtriebswelle, Max.	1.500 U/min	3.500 U/min
Max. Spindeldrehmoment	68 Nm	30 Nm
Anfahrtdrehmoment Spindel	48 Nm	25 Nm
Nennleistung		
Motor für Sägeblattantrieb	16 A	
Energiequelle	Mit Kabel	Mit Kabel

## Schneidausrüstung

Dorndurchmesser	60/25,4 mm	
Trennscheibendurchmesser, Max.	900 mm	
Trennscheibendurchmesser, min.	500 mm	
Durchmesser Starttrennscheibe, max.	600 mm	
Schnitttiefe, max.	395 mm	400 mm

## Getriebe

Anzahl Getriebestufen	1	1
Antriebsstrang	Gang	Gang
Vorschubsystem/Steuerung	Elektrisch/automatisch	

## Andere

Wasserdurchfluss, min.	3,5 l/min	3,5 l/min
Wasserdruck, max.	8 bar	7 bar
Wassertemperatur bei min. Durchfluss, max.	35 °C	60 °C

## Abmessungen

Gerätegröße Länge	286 mm	970 mm
Gerätegröße Breite	350 mm	160 mm
Gerätegröße Höhe	412 mm	380 mm
Gewicht Sägeeinheit	19 kg	17,5 kg
Gewicht 2,16 m Schiene	11 kg	
Gewicht 1,1 m Schiene	5,5 kg	

## Geräuschemissionen

Schallleistungspegel, garantiert (LWA)	105 dB(A)	106 dB(A)
--	-----------	-----------

## WANDSÄGEN

Vollständige Produktdetails und technische Daten



Produkt-Webseite

## Technische Daten

Teilenummer  
Preis

## WS 8

967971301  
34094 €

## WSC 40

967252301  
17611 €

## Empfohlene Ausrüstung

Wandsägen	WS 482 HF / WS 440 HF	
Seilsäge	-	
Motorsäge	-	
Antriebsaggregat	PP 8	PP 492

## Im Lieferumfang enthalten

- 2 Standardschutze
- 2 Schutze zum Bündigschneiden
- Werkzeugsatz
- Transportkiste



# ANTRIEBSAGGREGATE

Vollständige Produktdetails und technische Daten



Produkt-Webseite



Technische Daten		
Preis	PP 492 970455901 27162 €	PP 8 970537401 7440 €
<b>Motor</b>		
Ausgangsleistung	20 kW	6,5 kW
Nennleistung (einphasig)		15 A
Nennleistung (dreiphasig)	32 A	15 A
Spannung	380-480 V	120-240 / 200-480 V
Frequenz	50/60 Hz	50/60 Hz
Energiequelle	Mit Kabel	Mit Kabel
Kühlung	Wasser	Wasser
<b>Generator dreiphasig min.</b>		
Andere		
Steuerungsart	Fernbedienung	Fernbedienung
Stifte	4 oder 5	5
Wasserdurchfluss, min.	3,5 l/min	3,5 l/min
Wasserdruck, max.	7 bar	7 bar
<b>Wassertemperatur bei min. Durchfluss, max.</b>	25 °C	25 °C
<b>Abmessungen</b>		
Gerätegröße Länge	680 mm	570 mm
Gerätegröße Breite	205 mm	183 mm
<b>Gerätegröße Höhe</b>	422 mm	410 mm
Gewicht	25,8 kg	18 kg
<b>Empfohlene Ausrüstung</b>		
Wandsägen/Anbaugeräte	WS 482 HF WS 440 HF WSC 40	WS 8 K 7000 K 7000 Ring DM 700

# ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE

Empfohlene Zubehör-/Ersatzteile für diese Ausführungen

Technische Daten		WS 482 / WS 440 HF
<b>Zubehör</b>		
Trennscheibenschutz 1600 mm (WS 482 HF)		577661001
Preis		4797 €
Trennscheibenschutz 1200 mm		577660401
Preis		3718 €
Trennscheibenschutz 800 mm		577659701
Preis		2009 €
Trennscheibenschutz 1000 mm		577660101
Preis		2745 €
Bündigschutzhaube 800 mm		577742301
Preis		1812 €
Bündigschutzhaube 1000 mm		577742401
Preis		2361 €
Bündigschutzhaube 1200 mm		577742501
Preis		3238 €
Bündigschutzhaube 1600 mm (WS 482 HF)		577742601
Preis		4857 €
Führung Trennscheibenschutz		580677701
Preis		995,05 €
Sägeschlitten		584642101
Preis		1514,21 €
Trennscheibenflanschnabe, 130-mm-Bohrung		574829506
Preis		Preis auf Anfrage
Trennscheibenflanschnabe, 60-mm-Bohrung		574829505
Preis		Preis auf Anfrage
Tragegurt (WS 482 HF und WS 440 HF)		501793001
Preis		746,39 €
Montagehalterung, Standard		531113246
Preis		346,1 €
Montagehalterung, universal		531113200
Preis		923 €
Schablonenhalter, universal		505231201
Preis		269 €
Schiene, 1,2 m		591149001
Preis		1323 €
Schiene, 2,0 m		591149002
Preis		2107 €
Schiene, 2,2 m		591149003
Preis		2405 €
Spurhalter		531113248
Preis		12763 €
Schienenverbinder		531113247
Preis		275 €
Messstift für Universalhalterung		531113265
Preis		143 €
Verankerungen, 50 St. (M12)		502435401
Preis		80 €
Wasserschlauch, Sägekopf an Trennscheibenflansch		505218401
Preis		122,48 €
Werkzeugsatz		501375201
Preis		318,52 €
Reinigungsbürste		531119553
Preis		Preis auf Anfrage
Gardena-Tema Wasseradapter		585564101
Preis		107 €
Transportwagen		590876301
Preis		1559 €
Box für Fernbedienung (WS 482 HF, WS 440 HF)		587189701
Preis		252,55 €
Imperial-Umbausatz (WS 482 HF, WS 440 HF)		594917401
Preis		Preis auf Anfrage

## ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE

Empfohlene Zubehör-/Ersatzteile für diese Ausführungen

Technische Daten		WS 220
<b>Zubehör</b>		
Trennscheibenschutz 600 mm	579104501	2024 €
Preis		2024 €
Trennscheibenschutz 900 mm	579104601	2698 €
Preis		2698 €
Bündigschutzhaube 600 mm	579104701	1620 €
Preis		1620 €
Bündigschutzhaube 900 mm	579104801	2733 €
Preis		2733 €
Führung Trennscheibenschutz	579104101	1195,98 €
Preis		1195,98 €
Tragegurt	501793001	746,39 €
Preis		746,39 €
Schablonenhalter, universal	501598101	175,22 €
Preis		175,22 €
Schienenfuß, universal	587013501	1541 €
Preis		1541 €
Schienenfuß, Standard	583965701	610 €
Preis		610 €
Verankerungen, 50 St. (M10)	584409402	Preis auf Anfrage
Preis		Preis auf Anfrage
Wasserschlauch, Sägekopf an Klingenflansch	585606901	134 €
Preis		134 €
Reinigungsbürste	531119553	Preis auf Anfrage
Preis		Preis auf Anfrage
Gardena-Tema Wasseradapter	585564101	107 €
Preis		107 €
Verbindung	590567501	156,49 €
Preis		156,49 €
Exzentrerschraube	575320401	35,89 €
Preis		35,89 €
Transportwagen	579104902	1913,00 €
Preis		1913,00 €
Trennscheibenschutz für Doppeltrennscheibe, 600 mm*	577877401	Preis auf Anfrage
Preis		Preis auf Anfrage
Box für Fernbedienung	587189701	252,55 €
Preis		252,55 €
Werkzeugkasten	586453101	Preis auf Anfrage
Preis		Preis auf Anfrage

\*max. Gesamtabstand zwischen Trennscheiben: 50 mm (Unterlegscheibe nicht enthalten)

Technische Daten		PP 492
<b>Zubehör</b>		
Fernbedienung inkl. Zusatzakku	578284802	1955,4 €
Preis		1955,4 €
Tragegurt	501793001	746,39 €
Preis		746,39 €
CAN-Kabel	577059902	688,97 €
Preis		688,97 €
Wasserventil	505424201	78 €
Preis		78 €
Wasserschlauch, 8 m	505115301	82,2 €
Preis		82,2 €
Anschlusskabel, 8 m	591479802	1821,41 €
Preis		1821,41 €
Anschlusskabel, 15 m	577418702	1945,61 €
Preis		1945,61 €
Steckbuchse 32 A	531117131	44 €
Preis		44 €
Fernbedienung inkl. Zusatzakku, Ladegerät, Anschlusskabel und CAN-Kabel	587113501	2705 €
Preis		2705 €

## ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE

Empfohlene Zubehör-/Ersatzteile für diese Ausführungen

Technische Daten		PP 220
<b>Zubehör</b>		
CAN-Kabel	577059902	688,97 €
Preis		688,97 €
Anschlusskabel	578372301	1423 €
Preis		1423 €
Netzkabeladapter	579002301	105 €
Preis		105 €
Wasserventil	901031601	Preis auf Anfrage
Preis		Preis auf Anfrage
Gardena-Tema Wasseradapter	585022101	1418,08 €
Preis		1418,08 €
Fernbedienung inkl. Zusatzbatterie	587113501	2705 €
Preis		2705 €
Fernbedienung inkl. Zusatzbatterie, Ladegerät, Anschlusskabel und CAN-Kabel	587113501	2705 €
Preis		2705 €

Technische Daten		WSC 40
<b>Zubehör</b>		
Satz, verstärkter Handgriff (WS 482)	592896401	384,04 €
Preis		384,04 €
Satz, verstärkter Handgriff (WS 440)	592896301	384,04 €
Preis		384,04 €



## DIAMANTWERKZEUGE FÜR WANDSÄGEN

Diamantwerkzeuge für Ihre Wandsägen.

- Elite-cut
- Vari-cut
- Tacti-cut



DIAMANTTRENNSCHEIBEN	W1610	W1620	W1640	W1110
<b>Segment</b>				
<b>Maschinenleistung</b>	5-15 kW	15-25 kW	>25 kW	5-15 kW
<b>Material</b>				
Stahlbeton, hart	***	***	***	**
Stahlbeton, mittel	***	***	***	***
Stahlbeton, weich	***	***	***	***
Ziegel	**	**	**	•
<b>Empfohlene Ausrüstung</b>	WS 220, WS 8	WS 442, WS 440	WS 482	WS 442, WS 440, WS 482

\*\*\* = optimal   \*\* = gut   • = akzeptabel

## DIAMANTTRENNSCHEIBEN FÜR WANDSÄGEN

### EINE SCHEIBE FÜR ALLE ANWENDUNGEN

Husqvarna bietet eine große Auswahl an hochwertigen Diamanttrennscheiben für Wandsägen. Typische Anwendungen sind das Sägen großer Öffnungen in weichen, mittelharten und harten Stahlbetonwänden sowie das Sägen von Ziegel- oder Betonwänden.



Unsere Diamanttrennscheiben für Wandsägen eignen sich für Wandsägen jeglicher Leistung. Die Standarddurchmesser reichen von 600 mm bis 1600 mm. Andere Größen sind auf Anfrage erhältlich.



Damit Sie die optimale Leistung und Kosteneffizienz für Ihre Anwendung erhalten, sind unsere Wandsägen-Trennscheiben der W-Serie in der Leistungsklasse Gold erhältlich, und die Trennscheiben der S-Serie in den Leistungsklassen Gold, Silber und Bronze.

### ELITE-CUT W1600 TRENNSCHEIBEN

Made in Germany  
Lochmuster: PL70061 (6U)  
Mittelloch: 60 mm

Durchmesser (mm)	Segmentbreite (mm)	W1610	W1620
		600	3,8
600	4,2	548830906	548831805
900	3,8	548831403	548832303
<b>Geräuscharm</b>			
600	4,2	548830907	

## DIAMANTWERKZEUGE FÜR WANDSÄGEN

<p>TRENNSCHEIBE FÜR WANDSÄGEN <b>W1610</b></p>  <p>Durchmesser 600 - 900 mm</p>	<p>TRENNSCHEIBE FÜR WANDSÄGEN <b>W1620</b></p>  <p>Durchmesser 600 - 1.600 mm</p>	<p>TRENNSCHEIBE FÜR WANDSÄGEN <b>W1640</b></p>  <p>Durchmesser 600 - 1.600 mm</p>	<p>TRENNSCHEIBE FÜR WANDSÄGEN <b>W1100</b></p>  <p>Durchmesser 600 - 1.600 mm</p>	<p>KETTE FÜR WANDSÄGEN <b>PRO 20 WSC 40</b></p>  <p>Kettenlänge 400 mm/16</p>
---	--	--	---	--



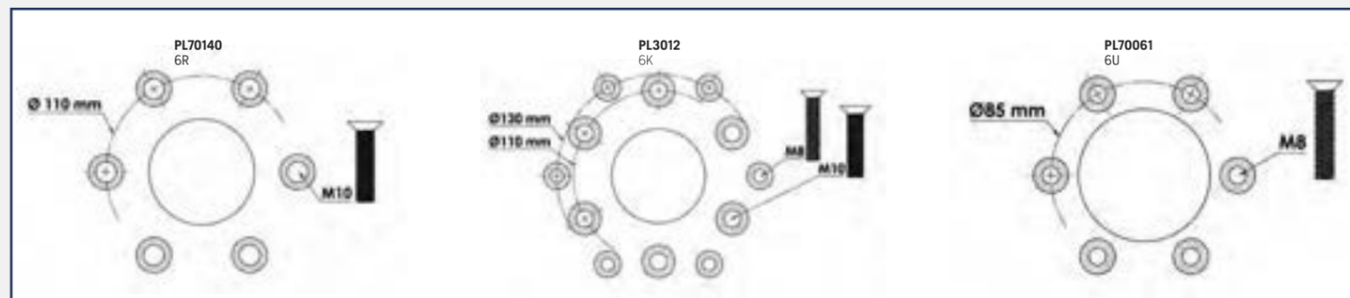
Die Preise auf dieser Seite sind auf Anfrage erhältlich.

# DIAMANTWERKZEUGE FÜR WANDSÄGEN

Diamantwerkzeuge für Ihre Wandsägen.

ELITE-CUT W1600 TRENNSCHEIBEN Mittelloch: 60 mm		W1610		W1620		W1640	
		Made in Sweden	Made in Germany	Made in Sweden	Made in Germany	Made in Sweden	Made in Germany
<b>Lochmuster</b>		PL3012 (6K)	PL70140 (6R)	PL3012 (6K)	PL70140 (6R)	PL3012 (6K)	PL70140 (6R)
<b>Durchmesser (mm)</b>	<b>Segmentbreite (mm)</b>						
600	4,7	536314610	548830901	536314712	548831801	546262101	548832701
600	5	536314601	548830902	536314701	548831802	546262102	548832702
600	6	536314619	548830903				
650	4,7	546307502	548831001	548444302	548831901		
650	5	546307503	548831002	548444303	548831902		
700	4,7	546081401	548831101	546179902	548832001	546262201	548832801
700	5	546081408	548831102	546179901	548832002	546262203	548832802
800	4,5	534168317	548831201	534170208	548832101	546264306	548832901
800	4,7	534168307	548831202	534170207	548832102	546264301	548832902
800	5	534168306	548831203	534170206	548832103	546264302	548832903
800	6	534168315	548831204				
825	4,5		548831301		548832201		548833001
825	4,7		548831302		548832202		548833002
825	5		548831303		548832203		548833003
825	6		548831304				
900	4,5		548831401		548832301		548833101
900	4,7	546054104	548831402	546052102	548832302	546264401	548833102
1.000	4,5	534169805	548831501	534170305	548832401	546264501	548833201
1.000	4,7	534169806	548831502	534170306	548832402	546264502	548833202
1.000	6	534169810	548831503				
1.200	4,5	534170104	548831601	534170404	548832501	546264601	548833301
1.200	4,7	534170105	548831602	534170405	548832502	546264602	548833302
1.600	4,5	546202801	548831701	546259301	548832601	546264701	548833401
<b>Geräuscharm</b>							
600	5	536314607	548830904	536314710	548831803		
800	5	534168310	548831205	534170209	548832104		
1.000	5	534169808	548831504	534170307	548832403		
1.200	4,7	534170107	548831603	534170406	548832503		

Die Preise auf dieser Seite sind auf Anfrage erhältlich.



# DIAMANTWERKZEUGE FÜR WANDSÄGEN

Diamantwerkzeuge für Ihre Wandsägen.

VARI-CUT W1110		
Bohrung: 60 mm Segmenthöhe: 11 + 3 mm Segmentlänge: 40 mm Mehrfach-Bündigschnitt PL3012 für WS 440 HF, WS 442 HF, WS 463 und WS 482 HF		
<b>Leistungsbereich</b>	15-25 kW	
<b>Durchmesser (mm)</b>	<b>Segmentlänge (mm)</b>	<b>Segmentbreite (mm)</b>
600	546262101	20 4,7
700	546262201	20 4,7
800	546264301	20 4,7
900	546264401	20 4,7
1.000	546264501	20 4,5
1.200	546264601	20 4,5
1.600	546264701	40 4,5



DIAMANTKETTEN	PRO 20 WSC 40 589554601	PRO 45 WSC 40 588150403
<b>Kettenlänge</b>	400 mm	400 mm
<b>Material</b>		
Stahlbeton, hart	•••	••
Stahlbeton, mittel	••	•••
Stahlbeton, weich	•	•••
Ziegel	•	••
<b>Empfohlene Ausrüstung</b>	WSC 40	WSC 40
<b>Führungsschiene 400 mm</b>	589000001	589000001

••• = optimal •• = gut • = akzeptabel

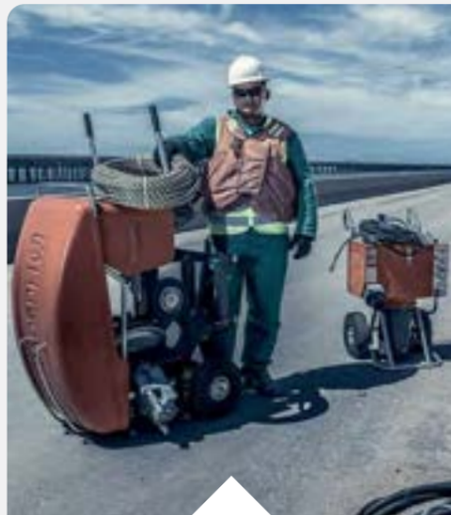
Die Preise auf dieser Seite sind auf Anfrage erhältlich.



## JEDER HERAUSFORDERUNG GEWACHSEN

Zu den typischen Anwendungen gehören das Sägen durch große Rohre, der Abbruch von Betonsäulen und -Fundamenten, das tiefe Sägen in engen Räumen und Arbeiten, die Trockenschneiden benötigen. Es gibt auch spezielle Anwendungen, die sich zum Seilsägen eignen, z. B. die Demontage von Großfahrzeugen und das Sägen unter Wasser.

## LEISTUNGSSTARKE UND FLEXIBLE BETON-SEILSÄGEN MIT UNBEGRENZTER SCHNITTtiefe



### MODULARE BAUWEISE

Ob Hydraulik- oder elektrischer Hochfrequenzantrieb: Mit Husqvarna Diamantseilsägen sind Sie für alle kleinen und mittelgroßen Diamantseilsägearbeiten gerüstet.



### ZUM SÄGEN GEMACHT

Das geringe Gewicht, die leichte Handhabung und die Erweiterbarkeit des Systems können auch Ihrem Unternehmen verhelfen zu expandieren. Mit diesem äußerst vielseitigen Gerät können Sie Ihre Einnahmen durch mehr Aufträge in einer größeren Bandbreite an Anwendungen steigern.



### EFFIZIENTES SÄGEN BEI ALLEN ANWENDUNGEN

Dank der intelligenten modularen Konstruktion benötigen die Sägen wenig Stauraum, sind leicht zu transportieren und schnell eingerichtet. Das spart bei jedem Auftrag viel Zeit und Sie können jeden Tag mehr erledigen.

## SEILSÄGEN

Vollständige Produktdetails und technische Daten



Produkt-Webseite



### Technische Daten

Teilenummer  
Preis

### CS 2512

965156201  
30159 €

### CS 10

966565701  
16387 €

### Technische Daten

	Hydraulisches Mehrstufengetriebe	Elektrische Wandsäge
Motor für Seilantrieb	Hydraulisch	Mit Kabel
Energiequelle	Hydraulisch	Mit Kabel
Maximale Spindelleistung	20 kW	19 kW
Ausgangsleistung mit PP 455	25 kW	
Ausgangsleistung mit WS 482 HF und PP 492		19 kW
Ausgangsleistung mit WS 482 HF und PP 490		19 kW
Ausgangsleistung mit WS 482 HF und PP 480 HF		19 kW
Ausgangsleistung mit WS 440 HF und PP 492		13 kW
Ausgangsleistung mit WS 440 HF und PP 440 HF		13 kW
Anfahrtdrehmoment Spindel	190 Nm	160 Nm
<b>Abmessungen</b>		
Abmessungen (L × B × H)	1.200 × 800 × 1.200 mm	1.200 × 800 × 540 mm
Gewicht	150 kg	100 kg
Gewicht mit WS 440 HF		135 kg
Gewicht mit WS 482 HF		138 kg
<b>Schneidausrüstung</b>		
Seilgeschwindigkeit Gang 1, max.	20 m/s	20 m/s
Seilgeschwindigkeit Gang 2, max.	25 m/s	24 m/s
Drehzahl	0-1200 U/min	0-1200 U/min
<b>Andere</b>		
Drehrichtung	eine Richtung	beide Richtungen
Seilkonfiguration in Antriebseinheit, min.	3,4 m	1 m
Nettokapazität Seilspeicher	16 m	10 m
Aufnahmekapazität Magazin	12 m	10 m
Seilspeicher	15 m	11,7 m
Säulenhöhe		1.200 mm
<b>Hydraulik</b>		
Hydrauliköldurchfluss	65 l/min	
Hydraulikdruck, max.	230 bar	
<b>Geräuschemissionen</b>		
Schallleistungspegel, garantiert (LWA)	95 dB(A)	100 dB(A)
Schallleistungspegel, gemessen	94 dB(A)	99 dB(A)
Schalldruck am Ohr des Bedieners	83 dB(A)	86 dB(A)
<b>Empfohlene Ausrüstung</b>		
Wandsägen		WS 482 HF / WS 440 HF
Antriebsaggregat	PP 455 E	PP 492

## ANTRIEBSAGGREGAT

Vollständige Produktdetails und technische Daten



Produkt-Webseite



## Technische Daten

Teilenummer 4-polig:  
Preis  
Teilenummer 5-polig:  
Preis

## PP 455

965156602  
auf Anfrage  
965156604  
43214 €

## Technische Daten

Ausgangsleistung (nach Angaben des Motor-/Elektromotorherstellers)	25 kW
Nennleistung	63 A
Phasen	3
Spannung	400 V, dreiphasig
Frequenz	50 Hz
Max. Betriebsdruck	30 bar
Energiequelle	Mit Kabel

## Abmessungen

Abmessungen (L × B × H)	605 × 550 × 950 mm
Gewicht	139 kg

## Hydraulik

Ölfüllmenge	65 l/min
Hydrauliköldurchfluss	230 bar
Hydraulikdruck, max.	20 l
Fassungsvermögen Hydrauliksystem	ja
Hydraulikschlauchleitung im Lieferumfang enthalten	

## Geräuschemissionen

Schallleistungspegel, garantiert (LWA)	101 d(B)A
Schallleistungspegel, gemessen	97 d(B)A
Schalldruck am Ohr des Bedieners	78 d(B)A

## Empfohlene Ausrüstung

Seilsäge	CS 2512
Generator dreiphasig min.	50 kW, 62,5 kVA

## Im Lieferumfang enthalten

- Fernbedienung inkl. CAN-Kabel (6 m)
- Ladeadapter (12 V/230 V)
- Tasche für Fernbedienung und Zubehör
- Schlauchpaket (8 m)

## Technische Daten

## Ersatzteile für Seilsägen

Radabdeckung	586539901	580,73 €
Preis		531114426
Druckreglerblock (PP 455 E)		781,24 €
Preis		587701501
Gummiring, Antriebsriemenscheibe		136,88 €
Preis		531120050
Verschleißgummi Antriebsrad, Ø 400 mm (CS 10)		56,06 €
Preis		

## ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE

Empfohlene Zubehör-/Ersatzteile für diese Ausführungen

## Technische Daten

## Zubehör

Doppelte Umlenkrolle, Schlitz	588730401	2416 €
Preis		588730501
Doppelte Umlenkrolle, Schlitz/Lager		2050 €
Preis		587443001
Einfache Umlenkrolle		1133 €
Preis		588539901
Umlenkrollensatz, rundes Rohr		1568 €
Preis		587468501
Satz zum Schubschneiden		5421 €
Preis		587468301
Stützensatz		Preis auf Anfrage
Preis		531114467
Umlenkrollenlager für Rundrohr		1010 €
Preis		531114469
Umlenkrollen-Gleitlager für Rundrohr		850 €
Preis		586538701
Umlenkrolle, Rundrohr		780 €
Preis		586538401
Schwenkrad, Schlitz		845 €
Preis		581315901
Riemenscheibe kpl.		838 €
Preis		586536701
Umlenkrolle		1075 €
Preis		585641901
Fußplatte		256 €
Preis		585640501
Verbindungsmuffe, quer		509 €
Preis		585643001
Verbindungsmuffe		277 €
Preis		586537201
Bodenplattenhalter		548 €
Preis		586541701
Bodenplatte kpl.		588 €
Preis		586539201
Parallelhalterung kpl.		488 €
Preis		586542101
Winkelhalterung, einfache Umlenkrolle		399 €
Preis		587443301
Winkelhalterung, doppelte Umlenkrolle		223 €
Preis		531119580
Rundrohre, 3 m		299 €
Preis		531120642
Rundrohre, 2 m		161 €
Preis		531120641
Rundrohre, 1 m		92 €
Preis		531114471
Rundrohr Säule		101 €
Preis		576293501
Vierkantrohre, 1,15 m		177 €
Preis		587466901
Vierkantrohre, 2 m		222 €
Preis		586870001
Ankerplatte		381 €
Preis		584253801
Stabilisierungshalterung		246 €
Preis		531114460
Doppelklemme		108,16 €
Preis		531119571
Kupplung 90°		25,1 €
Preis		522809901
Schwenkkupplung		63,82 €
Preis		586540801
Halterung Ø 300 mm		509 €
Preis		586540501
Halterung Ø 250 mm		504 €
Preis		586541101
Halter kpl.		321 €
Preis		531121525
Wasserlanze		177 €
Preis		531119065
Schraubenschlüssel 18 mm		22,7 €
Preis		531119573
Schraubenschlüssel, 22-24 mm		9,6 €
Preis		

## SEILE FÜR SEILSÄGEN

Vollständige Produktdetails und technische Daten

VARI-WIRE		PERLEN-Ø	PERLEN	TROCKEN/ NASS	ZUSAMMENBAU
C 750 EM Preis	591396303 Preis auf Anfrage	11 mm	40 p/m	Nass	Feder + Gummi + gesintert
C 760 DB Preis	591396302 Preis auf Anfrage	11 mm	40 p/m	Nass	Feder + Gummi + gesintert
C 777 DB Preis	586606907 Preis auf Anfrage	11 mm	40 p/m	Nass	Feder + Gummi + gesintert

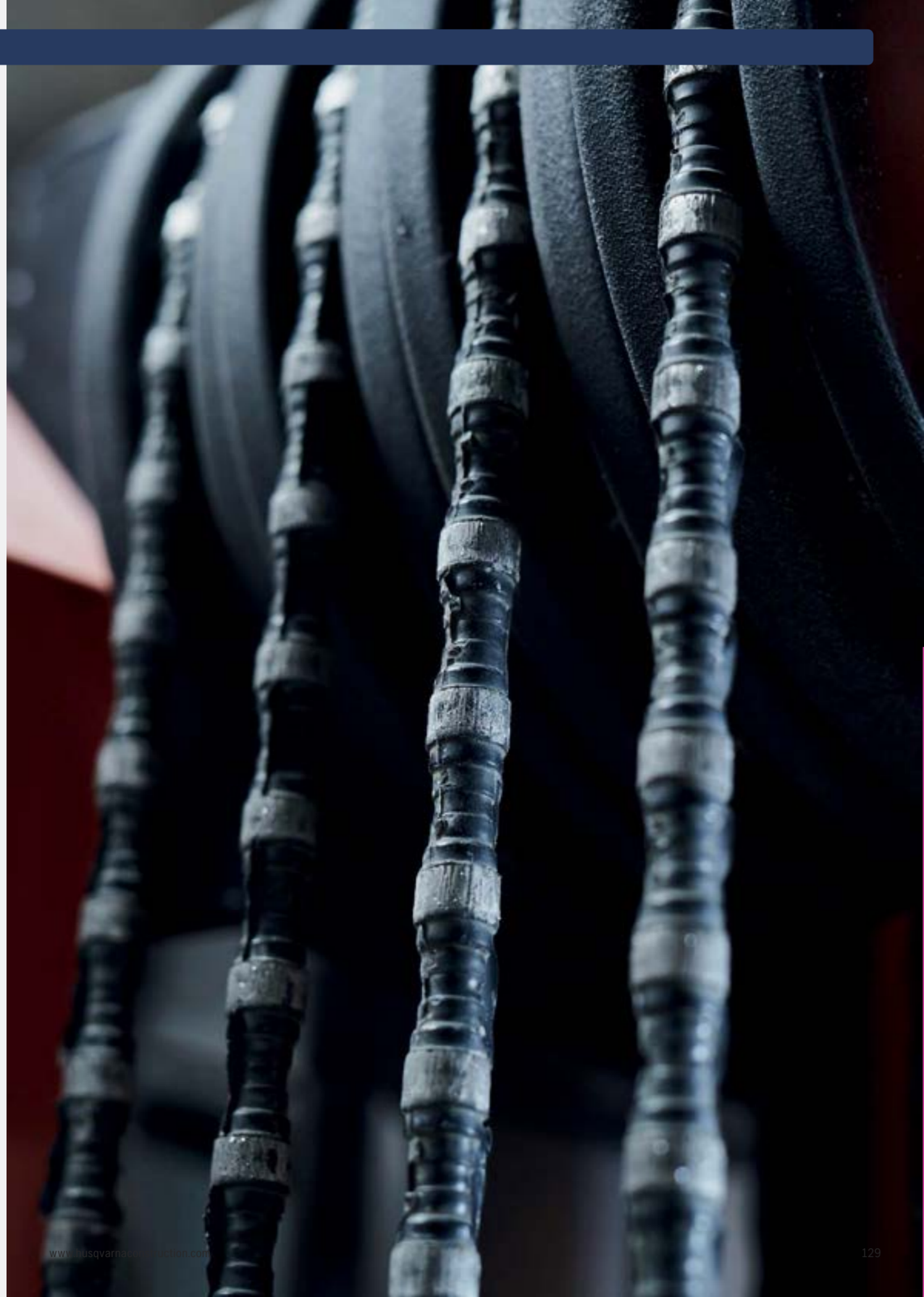
ELITE-WIRE		PERLEN-Ø	PERLEN	TROCKEN/ NASS	ZUSAMMENBAU
C888 Preis	594986411 271 €	11 mm	40 p/m	Nass	Federn + Gummi + hybride Perlen
C888SPL Preis	594986461 383 €	11 mm	40 p/m	Nass	Federn + Gummi + hybride Perlen
C900 Preis	521953601 301 €	9,8 mm	40 p/m	Trocken/Nass	Federn + Gummi + im Vakuum hartgelötete Perlen
C900SPL Preis	577059101 395 €	9,8 mm	40 p/m	Trocken/Nass	Federn + Gummi + im Vakuum hartgelötete Perlen
C950 Preis	577678101 300 €	10,3 mm	40 p/m	Trocken/Nass	Federn + Gummi + im Vakuum hartgelötete Perlen
C950SPL Preis	577678201 365 €	10,3 mm	40 p/m	Trocken/Nass	Federn + Gummi + im Vakuum hartgelötete Perlen
C1000 V2 Preis	588909601 303 €	10,3 mm	44 p/m	Trocken/Nass	Federn + Gummi + im Vakuum hartgelötete Perlen
C1000 V2 SPL Preis	588909602 auf Anfrage	10,3 mm	44 p/m	Trocken/Nass	Federn + Gummi + im Vakuum hartgelötete Perlen
C1200 Preis	543077708 346 €	10,3 mm	53 p/m	Trocken/Nass	Federn + Gummi + im Vakuum hartgelötete Perlen
C1200SPL Preis	521983001 451 €	10,3 mm	53 p/m	Trocken/Nass	Federn + Gummi + im Vakuum hartgelötete Perlen

Technische Daten	AUSSENDURCHMESSER	INNENDURCHMESSER	LÄNGE	TYP	PRESSBACKEN
Presstonnen: 4,5 Kabeldurchmesser: 5 mm					

Zubehör						
Verbinder, Zylinder 16 Preis	543080719 18,6 €	9 mm	5,1 mm	16 mm	CYL9	PC(HT45)H5F-66*
Verbinder, Zylinder 20 Preis	543021670 3,69 €	9 mm	5,1 mm	20 mm	CYL9	PC(HT45)H5F-66*
Verbinder, geschraubt Preis	543021515 6,97 €	9,5 mm	5 mm	24 mm	SCR	PC(HT45)H5F-70*
Vakuumgelöteter Verbinder, Schraube Preis	543084049 28,2 €	10,3 mm	5,1 mm	24 mm	SCR	PC(HT45)H5F-70*
Verbinder, Kardan Preis	543021584 85,94 €	9,5 mm	5 mm	27 mm	CRD	PC(HT45)H5F-70*

Technische Daten
------------------

Zubehör	
Backen, Presse 66 Preis	543002889 253,37 €
Backen, Presse 70 Preis	543002878 253,37 €
Presse, Cembre, 4,5 t Preis	543000670 1183,44 €
Seilkühlungssystem zum Trockenschneiden Preis	576378301 12285 €





## FÜR SCHNELLES UND EFFIZIENTES SCHNEIDEN

Beim handgeführten Fugenschneiden kann maximale Produktivität nur durch eine durchdachte, ausgewogene Mischung aus Kraft, Ergonomie, Drehmoment, Wendigkeit und Zuverlässigkeit erreicht werden. All diese Faktoren müssen effektiv zusammenwirken, damit der Arbeitstag möglichst produktiv genutzt wird. Sie sollen mit der Maschine und der Diamanttrennscheibe eine Einheit bilden. Deshalb sind die branchenführenden Fugenschneider von Husqvarna die ideale Wahl für ein Maximum an Produktivität.

## BETON- UND ASPHALTSCHNEIDEN ODER RILLENFRÄSEN

### ÜBERSICHT DER FUGENSCHNEIDER

Wir bieten eine große Auswahl an Fugenschneidern in allen Größen – vom kleinen handgeführten Fugenschneider bis hin zum großen selbstfahrenden Asphalt-Fugenschneider. Unsere Fugenschneider werden von zuverlässigen, sparsamen Benzin-, Diesel- oder Elektromotoren weltweit führender Hersteller angetrieben.

### EINSATZBEREICHE FÜR FUGENSCHNEIDER



SCHNELLSTRASSEN UND LANDEBAHNEN

STADTSTRASSEN

FUGEN- UND SÄGEREPARATUREN

BRÜCKENFAHRBAHNEN

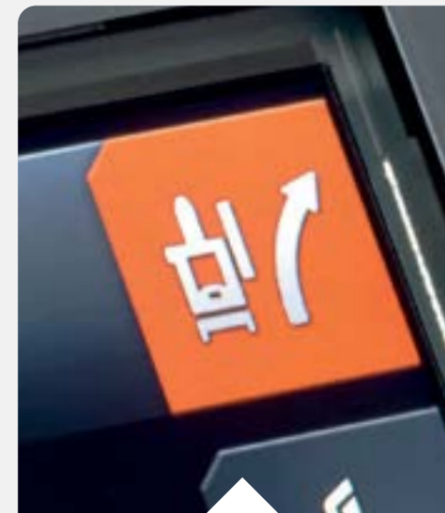
PARKHÄUSER

GEBÄUDE

### ANGEBOT AN FUGENSCHNEIDERN\*

HANDGEFÜHRTER FUGENSCHNEIDER	HANDGEFÜHRTER FUGENSCHNEIDER	HANDGEFÜHRTER FUGENSCHNEIDER	HANDGEFÜHRTER FUGENSCHNEIDER
<b>FS 7000 D</b>	<b>FS 5000 D</b>	<b>FS 524</b>	<b>FS 400</b>
Ausgangsleistung <b>55 kW</b>	Ausgangsleistung <b>35,5 kW</b>	Ausgangsleistung <b>15,5 kW</b>	Ausgangsleistung <b>8,7 kW</b>
Trennscheibendurchmesser <b>660-1.067 mm</b>	Trennscheibendurchmesser <b>660-914 mm</b>	Trennscheibendurchmesser <b>600 mm</b>	Trennscheibendurchmesser <b>508 mm</b>

\*Auf den nächsten Seiten wird das komplette Angebot vorgestellt.



#### SICHERER ARBEITEN DANK TRENNSCHEIBENKUPPLUNG

Die Trennscheibenkupplung sorgt für mehr Sicherheit, da der Bediener die Trennscheibe beim Laden, Entladen und Transportieren der Säge sowie beim Umsetzen von einem Schnitt zum anderen auskuppeln kann. (Verfügbar bei ausgewählten großen Fugenschneidern.)



#### ERLEICHTERTE WARTUNG MIT INTELLISEAL

Das IntelliSeal-Gehäuse für die Trennscheibenwelle bildet eine zusätzliche Barriere zum Schutz der Lager und hält Verunreinigungen fern, sodass keine tägliche Wartung erforderlich ist. (Nur verfügbar für die Ausführungen FS 7000, FS 5000 und FS 500.)

#### E-TRAK FÜR GERADE LINIEN

E-Trak passt die Schnittführung so an, dass die Fuge in einer geraden Linie verläuft. Das System reduziert zudem die Ermüdung des Bedieners durch eine Zentrierfunktion, die die vorherige Einstellung speichert. (Verfügbar bei ausgewählten großen Fugenschneidern.)



## GROSSE FUGENSCHNEIDER

Vollständige Produktdetails und technische Daten



Produkt-Webseite



Technische Daten	FS 7000 DL 1.500 MM 3-GANG		FS 7000 DL 1.200 MM 1-GANG	
	967959201		967959202	
<b>Schneidausrüstung</b>				
Trennscheibendurchmesser, max.	1.500 mm		1.200 mm	
Schnitttiefe, max.	623 mm		498 mm	
Trennscheibenflansch				
Steuerung der Trennscheibentiefe	Elektrohydraulische Pumpe		Elektrohydraulische Pumpe	
Trennscheibenschutztyp				
<b>Motor/Elektromotor</b>				
Technische Daten des Motors	Deutz, TD 2.9 L4		Deutz, TD 2.9 L4	
Ausgangsleistung (nach Angaben des Motor-/Elektromotorherstellers)	50 kW		50 kW	
Energiequelle	Diesel		Diesel	
Motor Kühlung	Flüssigkeit/Luft		Flüssigkeit/Luft	
Kraftstofftankinhalt	40 l			
Anzahl Takte	Viertaktmotor			
Zylinder	4			
Hubraum	2.920 cm <sup>3</sup>			
Bohrung/Hub	92 mm			
Ölfüllmenge				
<b>Getriebe</b>				
Anzahl Getriebestufen	3		3	
Getriebedrehzahl (vorwärts/rückwärts)	76 m/min		76 m/min	
Abtriebswellendrehzahl, Gang 1   Trennscheibengröße	914/1.500 mm		1.067/1.200 mm	
Abtriebswellendrehzahl, Gang 2   Trennscheibengröße	1.067/1.200 mm		1.219/100 mm	
Abtriebswellendrehzahl, Gang 3   Trennscheibengröße	1.219/1.000 mm		1.524/914 mm	
Getriebetyp	Doppelmotor		Doppelmotor	
<b>Abmessungen</b>				
Gerätegröße Länge	1.100 mm		1.961 mm	
Gerätegröße Breite	1.700 mm		1.003 mm	
Gerätegröße Höhe	2.300 mm		1.499 mm	
Gewicht	1.303 kg		1.065 kg	
Handgriffverstellung	Lenkrad		Variable Position	

Die Preise auf dieser Seite sind auf Anfrage erhältlich.

## GROSSE FUGENSCHNEIDER

Vollständige Produktdetails und technische Daten



Produkt-Webseite



Technische Daten	FS 7000 D 660 MM 3-GANG		FS 7000 D 660 MM 1-GANG		FS 7000 D 762 MM 3-GANG		FS 7000 D 762 MM 1-GANG	
	967207925		967207903		967207929		967207909	
Teilenummer	967207925		967207903		967207929		967207909	
Teile-Nr. (E-Tracking)	-		-		-		-	
Teile-Nr. (E-Tracking und Trennscheibenkupplung)	967207970		967207905		967207971		967207910	
<b>Schneidausrüstung</b>								
Trennscheibendurchmesser, Max.	660 mm		660 mm		762 mm		762 mm	
Schnitttiefe, max.	267 mm		267 mm		305 mm		1.305 mm	
Trennscheibenflansch	127 mm		127 mm		27 mm		127 mm	
Steuerung der Trennscheibentiefe	Elektrohydraulische Pumpe		Elektrohydraulische Pumpe		Elektrohydraulische Pumpe		Elektrohydraulische Pumpe	
Trennscheibenschutztyp	Aufgesteckt		Aufgesteckt		Aufgesteckt		Aufgesteckt	
<b>Motor/Elektromotor</b>								
Technische Daten des Motors	Deutz C4D155.4		Deutz C4D155.4		Deutz C4D155.4		Deutz C4D155.4	
Ausgangsleistung (nach Angaben des Motor-/Elektromotorherstellers)	55 kW		55 kW		55 kW		55 kW	
Energiequelle	Diesel		Diesel		Diesel		Diesel	
Motor Kühlung	Flüssigkeit/Luft		Flüssigkeit/Luft		Flüssigkeit/Luft		Flüssigkeit/Luft	
Kraftstofftankinhalt	40 l		40 l		40 l		40 l	
Anzahl Takte	Viertaktmotor		Viertaktmotor		Viertaktmotor		Viertaktmotor	
Zylinder	4		4		4		4	
Hubraum	2.92 l		2.92 l		2.92 l		2.92 l	
Bohrung/Hub	91/109 mm		91/109 mm		91/109 mm		91/109 mm	
Ölfüllmenge	8,5 l		8,5 l		8,5 l		8,5 l	
<b>Getriebe</b>								
Anzahl Getriebestufen	3		1		3		1	
Getriebedrehzahl (vorwärts/rückwärts)	76 m/min		76 m/min		76 m/min		76 m/min	
Abtriebswellendrehzahl, Gang 1   Trennscheibengröße	1.860 U/min   660 mm		1.762 U/min   660 mm		1.600 U/min   762 mm		1.624 U/min   762 mm	
Abtriebswellendrehzahl, Gang 2   Trennscheibengröße	2.170 U/min   508 mm				1.880 U/min   660 mm		-	
Abtriebswellendrehzahl, Gang 3   Trennscheibengröße	3.100 U/min   350 mm				2.680 U/min   450 mm		-	
Getriebetyp	Hydrostatantrieb mit synchronisiertem Doppelmotor							
<b>Abmessungen</b>								
Gerätegröße Länge	1.961 mm		1.961 mm		1.961 mm		1.961 mm	
Gerätegröße Breite	974 mm		974 mm		974 mm		974 mm	
Gerätegröße Höhe	1.499 mm		1.499 mm		1.499 mm		1.499 mm	
Maximalgewicht in der Kiste	1.023 kg		1.009 kg		1.023 kg		1.013 kg	
Maximalgewicht ausgepackt	973 kg		959 kg		977 kg		963 kg	
Handgriffverstellung	Variable Position		Variable Position		Variable Position		Variable Position	

Die Preise auf dieser Seite sind auf Anfrage erhältlich.

# GROSSE FUGENSCHNEIDER

Vollständige Produktdetails und technische Daten



Produkt-Webseite



Technische Daten	FS 7000 D 914 MM 3-GANG	FS 7000 D 914 MM 1-GANG	FS 7000 D 1.067 MM 3-GANG	FS 7000 D 1.067 MM 1-GANG
Teilenummer	967207933	967207915	967207937	967207921
Teile-Nr. (E-Tracking)	967207934	967207916	967207938	-
Teile-Nr. (E-Tracking und Trennscheibenkupplung)	967182402	967207917	967207961	967207972

Schneidausrüstung				
Trennscheibendurchmesser, Max.	914 mm	914 mm	1.067 mm	1.067 mm
Schnitttiefe, max.	381 mm	381 mm	445 mm	445 mm
Trennscheibenflansch	152 mm	152 mm	178 mm	178 mm
Steuerung der Trennscheibentiefe	Elektrohydraulische Pumpe	Elektrohydraulische Pumpe	Elektrohydraulische Pumpe	Elektrohydraulische Pumpe
Trennscheibenschutztyp	Aufgesteckt	Aufgesteckt	Aufgesteckt	Aufgesteckt

Motor/Elektromotor				
Technische Daten des Motors	Deutz C4D155.4	Deutz C4D155.4	Deutz C4D155.4	Deutz C4D155.4
Ausgangsleistung (nach Angaben des Motor-/Elektromotorherstellers)	55 kW	55 kW	55 kW	55 kW
Energiequelle	Diesel	Diesel	Diesel	Diesel
Motorkühlung	Flüssigkeit/Luft	Flüssigkeit/Luft	Flüssigkeit/Luft	Flüssigkeit/Luft
Kraftstofftankinhalt	40 l	40 l	40 l	40 l
Anzahl Takte	Viertaktmotor	Viertaktmotor	Viertaktmotor	Viertaktmotor
Zylinder	4	4	4	4
Hubraum	2,92 l	2,92 l	2,92 l	2,92 l
Bohrung/Hub	91/109 mm	91/109 mm	91/109 mm	91/109 mm
Ölfüllmenge	8,5 l	8,5 l	8,5 l	8,5 l

Getriebe				
Anzahl Getriebestufen	3	1	3	1
Getriebedrehzahl (vorwärts/rückwärts)	76 m/min	76 m/min	76 m/min	76 m/min
Abtriebswellendrehzahl, Gang 1   Trennscheibengröße	1.360 U/min   914 mm	1.354 U/min   914 mm	1.180 U/min   1.067 mm	1.180 U/min   1.067 mm
Abtriebswellendrehzahl, Gang 2   Trennscheibengröße	1.620 U/min   762 mm	-	1.380 U/min   914 mm	-
Abtriebswellendrehzahl, Gang 3   Trennscheibengröße	2.300 U/min   508 mm	-	1.960 U/min   762 mm	-
Getriebetyp	Hydrostatantrieb mit synchronisiertem Doppelmotor			

Abmessungen				
Gerätegröße Länge	1.961 mm	1.961 mm	1.961 mm	1.961 mm
Gerätegröße Breite	974 mm	974 mm	974 mm	974 mm
Gerätegröße Höhe	1.499 mm	1.499 mm	1.499 mm	1.499 mm
Maximalgewicht in der Kiste	1.033 kg	1.019 kg	1.096 kg	1.082 kg
Maximalgewicht ausgepackt	983 kg	969 kg	1.046 kg	1.032 kg
Handgriffverstellung	Variable Position	Variable Position	Variable Position	Variable Position

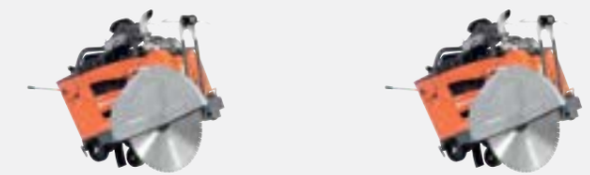
Die Preise auf dieser Seite sind auf Anfrage erhältlich.

# GROSSE FUGENSCHNEIDER

Vollständige Produktdetails und technische Daten



Produkt-Webseite



Technische Daten	FS 7000 D 1.000 mm 3-Gang	FS 7000 D 900 M 1-GANG
Teilenummer	967944705	967944704

Schneidausrüstung		
Trennscheibendurchmesser, Max.	1.000 mm	900 mm
Schnitttiefe, max.	411 mm	374 mm
Trennscheibenflansch	178 mm	252 mm
Steuerung der Trennscheibentiefe	Elektrohydraulisch	Elektrohydraulisch
Trennscheibenschutztyp	Aufgesteckt	Aufgesteckt

Motor/Elektromotor		
Technische Daten des Motors	Deutz TD 2.9 L4	Deutz TD 2.9 L4
Ausgangsleistung (nach Angaben des Motor-/Elektromotorherstellers)	50,4 kW	50,4 kW
Energiequelle	Diesel	Diesel
Motorkühlung	Flüssigkeit/Luft	Flüssigkeit/Luft
Kraftstofftankinhalt	40 l	40 l
Anzahl Takte	Viertaktmotor	Viertaktmotor
Zylinder	4	4
Hubraum	2.920 cm³	2.920 cm³
Bohrung/Hub	92 mm	92 mm
Ölfüllmenge	8,5 l	8,5 l

Getriebe		
Anzahl Getriebestufen	3	1
Getriebedrehzahl (vorwärts/rückwärts)	76 m/min	76 m/min
Abtriebswellendrehzahl, Gang 1   optimale Trennscheibengröße	1.180 U/min   167 mm	1.354 U/min   914 mm
Abtriebswellendrehzahl, Gang 2   optimale Trennscheibengröße	1.380 U/min   914 mm	-
Abtriebswellendrehzahl, Gang 3   optimale Trennscheibengröße	1.960 U/min   762 mm	-
Getriebetyp (Hydrostatantrieb mit synchronisiertem Doppelmotor)	Hydrostatantrieb mit synchronisiertem Doppelmotor	Hydrostatantrieb mit synchronisiertem Doppelmotor

Abmessungen		
Gerätegröße Länge	1.961 mm	1.961 mm
Gerätegröße Breite	974 mm	974 mm
Gerätegröße Höhe	1.499 mm	1.499 mm
Maximalgewicht in der Kiste	1.096 kg	1.033 kg
Maximalgewicht ausgepackt	1.046 kg	983 kg
Handgriffverstellung	Variable Position	Variable Position

Die Preise auf dieser Seite sind auf Anfrage erhältlich.

# GROSSE FUGENSCHNEIDER

Vollständige Produktdetails und technische Daten



Produkt-Webseite



Technische Daten	FS 5000 D 660 MM 3-GANG	FS 5000 D 660 MM 1-GANG	FS 5000 D 762 MM 3-GANG	FS 5000 D 762 MM 1-GANG
Teilenummer	967207310	967207307	967207316	967207312
Teile-Nr. (E-Tracking)			967207317	
Teile-Nr. (E-Tracking und Trennscheibenkupplung)	967207354	967207309	967207355	967207315

Schneidausrüstung				
Trennscheibendurchmesser, Max.	660 mm	660 mm	762 mm	762 mm
Schnitttiefe, max.	267 mm	267 mm	305 mm	305 mm
Trennscheibenflansch	127 mm	127 mm	127 mm	127 mm
Steuerung der Trennscheibentiefe	Elektrohydraulische Pumpe	Elektrohydraulische Pumpe	elektrohydraulische Pumpe	elektrohydraulische Pumpe
Trennscheibenschutztyp	Aufgesteckt	Aufgesteckt	Aufgesteckt	Aufgesteckt

Motor/Elektromotor				
Technische Daten des Motors	Yanmar 4TNV88C-DHQ	Yanmar 4TNV88C-DHQ	Yanmar 4TNV88C-DHQ	Yanmar 4TNV88C-DHQ
Ausgangsleistung (nach Angaben des Motor-/Elektromotorherstellers)	35,5 kW	35,5 kW	35,5 kW	35,5 kW
Energiequelle	Diesel	Diesel	Diesel	Diesel
Motorkühlung	Wasser	Wasser	Wasser	Wasser
Kraftstofftankinhalt	24,5 l	24,5 l	24,5 l	24,5 l
Anzahl Takte	Viertaktmotor	Viertaktmotor	Viertaktmotor	Viertaktmotor
Zylinder	4	4	4	4
Hubraum	2,2 l	2,2 l	2,2 l	2,2 l
Bohrung/Hub	88/90 mm	88/90 mm	88/90 mm	88/90 mm
Ölfüllmenge	7,4 l	7,4 l	7,4 l	7,4 l

Getriebe				
Anzahl Getriebestufen	3	1	3	1
Getriebedrehzahl (vorwärts/rückwärts)	37 m/min	37 m/min	37 m/min	37 m/min
Abtriebswellendrehzahl, Gang 1   Trennscheibengröße	1.870 U/min   660 mm	1.866 U/min   660 mm	1.570 U/min   762 mm	1.628 U/min   762 mm
Abtriebswellendrehzahl, Gang 2   Trennscheibengröße	2.180 U/min   450 mm		1.800 U/min   660 mm	
Abtriebswellendrehzahl, Gang 3   Trennscheibengröße	3.100 U/min   350 mm		2.660 U/min   450 mm	
Getriebetyp	Hydrostatantrieb mit synchronisiertem Doppelmotor			

Abmessungen				
Gerätegröße Länge	1.753 mm	1.753 mm	1.753 mm	1.753 mm
Gerätegröße Breite	880 mm	880 mm	880 mm	880 mm
Gerätegröße Höhe	1.332 mm	1.332 mm	1.332 mm	1.332 mm
Maximalgewicht in der Kiste	826 kg	830 kg	830 kg	813 kg
Maximalgewicht ausgepackt	776 kg	782 kg	782 kg	765 kg
Handgriffverstellung	Variable Position	Variable Position	Variable Position	Variable Position

Die Preise auf dieser Seite sind auf Anfrage erhältlich.

# GROSSE FUGENSCHNEIDER

Vollständige Produktdetails und technische Daten



Produkt-Webseite



Technische Daten	FS 5000 D 914 MM 3-GANG	FS 5000 D 914 MM 1-GANG	FS 5000 D
Teilenummer	967207322	967207318	967207340
Teile-Nr. (E-Tracking)			
Teile-Nr. (E-Tracking und Trennscheibenkupplung)	967207347	967207321	

Schneidausrüstung			
Trennscheibendurchmesser, Max.	914 mm	914 mm	350 mm
Schnitttiefe, max.	381 mm	381 mm	374 mm
Trennscheibenflansch	152 mm	152 mm	
Steuerung der Trennscheibentiefe	Elektrohydraulische Pumpe	Elektrohydraulische Pumpe	Elektrohydraulische Pumpe
Trennscheibenschutztyp	Aufgesteckt	Aufgesteckt	Aufgesteckt

Motor/Elektromotor			
Technische Daten des Motors	Yanmar 4TNV88C-DHQ	Yanmar 4TNV88C-DHQ	Yanmar 4TNV88C-DHQ
Ausgangsleistung (nach Angaben des Motor-/Elektromotorherstellers)	35,5 kW	35,5 kW	35,5 kW
Energiequelle	Diesel	Diesel	Diesel
Motorkühlung	Wasser	Wasser	Wasser
Kraftstofftankinhalt	24,5 l	24,5 l	24,5 l
Anzahl Takte	Viertaktmotor	Viertaktmotor	Viertaktmotor
Zylinder	4	4	4
Hubraum	2,2 l	2,2 l	289 cm³
Bohrung/Hub	88/90 mm	88/90 mm	88 mm
Ölfüllmenge	7,4 l	7,4 l	7,1 l

Getriebe			
Anzahl Getriebestufen	3	1	3
Getriebedrehzahl (vorwärts/rückwärts)	37 m/min	37 m/min	37 m/min
Abtriebswellendrehzahl, Gang 1   optimale Trennscheibengröße	1.360 U/min   914 mm	1.355 U/min   914 mm	
Abtriebswellendrehzahl, Gang 2   optimale Trennscheibengröße	1.580 U/min   762 mm		
Abtriebswellendrehzahl, Gang 3   optimale Trennscheibengröße	2.260 U/min   660 mm		
Getriebetyp (Hydrostatantrieb mit synchronisiertem Doppelmotor)	Hydrostatantrieb mit synchronisiertem Doppelmotor	Hydrostatantrieb mit synchronisiertem Doppelmotor	Hydrostatantrieb mit synchronisiertem Doppelmotor

Abmessungen			
Gerätegröße Länge	1.753 mm	1.753 mm	153 mm
Gerätegröße Breite	880 mm	880 mm	880 mm
Gerätegröße Höhe	1.332 mm	1.332 mm	1.332 mm
Maximalgewicht in der Kiste	835 kg	818 kg	835 kg
Maximalgewicht ausgepackt	788 kg	771 kg	788 kg
Handgriffverstellung	Variable Position	Variable Position	Variable Position

Die Preise auf dieser Seite sind auf Anfrage erhältlich.

## GROSSE FUGENSCHNEIDER

Vollständige Produktdetails und technische Daten



Produkt-Webseite



Technische Daten		FS 3500 G 762 MM
Teilenummer		967673710
Preis		28607 €
<b>Schneidausrüstung</b>		
Trennscheibendurchmesser, Max.		762 mm
Schnitttiefe, max.		311 mm
Trennscheibenflansch		127 mm
Steuerung der Trennscheibentiefe		Elektrohydraulische Pumpe
Trennscheibenschutztyp		Aufgesteckt
<b>Motor/Elektromotor</b>		
Technische Daten des Motors		Kohler ECH980 EFI
Ausgangsleistung (nach Angaben des Motor-/Elektromotorherstellers)		28,3 kW
Energiequelle		Benzin
Motorkühlung		Luft
Kraftstofftankinhalt		23,8 l
Anzahl Takte		Viertaktmotor
Zylinder		2
Hubraum		1 l
Bohrung/Hub		89/79 mm
Öfüllmenge		1,9 l
<b>Getriebe</b>		
Anzahl Getriebestufen		
Getriebedrehzahl (vorwärts/rückwärts)		51 m/min
Abtriebswellendrehzahl, Gang 1   optimale Trennscheibengröße		1.860 U/min
Abtriebswellendrehzahl, Gang 2   optimale Trennscheibengröße		
Abtriebswellendrehzahl, Gang 3   optimale Trennscheibengröße		
Getriebetyp		Hydrostatantrieb
<b>Abmessungen</b>		
Gerätegröße Länge		1.168 mm
Gerätegröße Breite		807 mm
Gerätegröße Höhe		1.152 mm
Maximalgewicht in der Kiste		427,7 kg
Maximalgewicht ausgepackt		450 kg
Handgriffverstellung		Zwei Positionen

## KLEINE FUGENSCHNEIDER

Vollständige Produktdetails und technische Daten



Produkt-Webseite



Technische Daten		FS 524	FS 413	FS 400 LV	FS 400 LV
Teilenummer		967046102	965150102	965148201	967796501
Preis		11368 €	4923 €	2741 €	3096 €
<b>Schneidausrüstung</b>					
Trennscheibendurchmesser, Max.		600 mm	500 mm	450 mm	500 mm
Schnitttiefe, max.		244 mm	192 mm	162 mm	187 mm
Trennscheibenflansch		114 mm	114 mm	114,3 mm	114,3 mm
Steuerung der Trennscheibentiefe		Handrad	Gasfeder Anheben/Absenken mit arretierbarer Handkurbel (zum Patent angemeldet)	Handrad	Handrad
Trennscheibenschutztyp		Aufgesteckt	Aufgesteckt	Fest	Fest
<b>Motor/Elektromotor</b>					
Technische Daten des Motors		Honda GX630	Honda GX390	Honda GX390	Honda GX390
Ausgangsleistung (nach Angaben des Motor-/Elektromotorherstellers)		15,5 kW	8,7 kW	8,7 kW	8,7 kW
Energiequelle		Benzin	Benzin	Benzin	Benzin
Motorkühlung		Luft	Luft	Luft	Luft
Kraftstofftankinhalt		8,33 l	6,1 l	6,1 l	6,1 l
Anzahl Takte		Viertaktmotor	Viertaktmotor	Viertaktmotor	Viertaktmotor
Zylinder		2	1	1	1
Hubraum		688 cm <sup>3</sup>	389 cm <sup>3</sup>	389 cm <sup>3</sup>	389 cm <sup>3</sup>
Bohrung/Hub		72 mm	64 mm	88 mm	88 mm
Öfüllmenge		1,9 l	1,1 l	1,1 l	1,1 l
<b>Getriebe</b>					
Anzahl Getriebestufen		1			
Getriebedrehzahl (vorwärts/rückwärts)		24,5 m/min			
Abtriebswellendrehzahl, Gang 1   Trennscheibengröße		2.100 U/min	2.600 U/min	3.000 U/min	3.600 U/min
Abtriebswellendrehzahl, Gang 2   Trennscheibengröße					
Abtriebswellendrehzahl, Gang 3   Trennscheibengröße					
Getriebetyp		Hydrostatisch mit Hinter- achs-Sperrdifferenzial			
<b>Abmessungen</b>					
Gerätegröße Länge		1.750 mm	1.550 mm	1.550 mm	1.150 mm
Gerätegröße Breite		646 mm	638 mm	615 mm	615 mm
Gerätegröße Höhe		1.200 mm	1.200 mm	940 mm	940 mm
Maximalgewicht in der Kiste			139 kg	145 kg	145 kg
Maximalgewicht ausgepackt		239 kg		130 kg	130 kg
Handgriffverstellung		Variable Position		Mehrere Positionen	Mehrere Positionen

## KLEINE FUGENSCHNEIDER

Vollständige Produktdetails und technische Daten



Produkt-Webseite



Technische Daten		FS 309
Teilenummer		967678303
Preis		2741 €
<b>Schneidausrüstung</b>		
Trennscheibendurchmesser, Max.		350 mm
Schnitttiefe, max.		122 mm
Trennscheibenflansch		114,3 mm
Steuerung der Trennscheibentiefe		Handrad
Trennscheibenschutztyp		Aufschraubbar
<b>Motor/Elektromotor</b>		
Technische Daten des Motors		Honda GX270
Ausgangsleistung (nach Angaben des Motor-/Elektromotorherstellers)		6,3 kW
Energiequelle		Benzin
Motorkühlung		Luft
Kraftstofftankinhalt		5,3 l
Anzahl Takte		Viertaktmotor
Zylinder		1
Hubraum		270 cm <sup>3</sup>
Bohrung/Hub		77 mm
Ölfüllmenge		1,1 l
<b>Getriebe</b>		
Anzahl Getriebestufen		1
Getriebedrehzahl (vorwärts/rückwärts)		
Abtriebswellendrehzahl, Gang 1		3.600 U/min
Getriebetyp		Schieben
<b>Abmessungen</b>		
Gerätegröße Länge		915 mm
Gerätegröße Breite		381 mm
Gerätegröße Höhe		991 mm
Maximalgewicht in der Kiste		90 kg
Maximalgewicht ausgepackt		53 kg
Handgriffverstellung		

## KLEINE FUGENSCHNEIDER

Vollständige Produktdetails und technische Daten



Produkt-Webseite



Technische Daten		FS 600 E	FS 500 E
Teilenummer		970492902	967963601
Preis		4960 €	3851 €
<b>Schneidausrüstung</b>			
Trennscheibendurchmesser, Max.		600 mm	500 mm
Schnitttiefe, max.		240 mm	190 mm
Trennscheibenflansch		116 mm	89 mm
Steuerung der Trennscheibentiefe		Manuelle Steuerung mit Anzeige	Anzeige und mechanischer Anschlag
Trennscheibenschutztyp		Aufgesteckt/verschraubt	
<b>Motor/Elektromotor</b>			
Technische Daten des Motors		WEG W20	WEG W20
Ausgangsleistung (nach Angaben des Motor-/Elektromotorherstellers)		7,5 kW	7,5 kW
Energiequelle		Mit Kabel	Mit Kabel
Motorkühlung		Luft	Luft
Bohrung/Hub			
Ölfüllmenge			
Spannung		400 V	400 V
Phase		Dreiphasig	Dreiphasig
Frequenz		50 Hz	50 Hz
Nennleistung		14 A	14 A
Zyklus		50	50
Nennstrom (Volllast)			
Empfohlene Generatorleistung			
<b>Getriebe</b>			
Anzahl Getriebestufen		1	1
Getriebedrehzahl (vorwärts/rückwärts)			
Abtriebswellendrehzahl, Gang 1   optimale Trennscheibengröße		1.765 U/min	2.435 U/min
Abtriebswellendrehzahl, Gang 2   optimale Trennscheibengröße			
Abtriebswellendrehzahl, Gang 3   optimale Trennscheibengröße			
Getriebetyp			
<b>Abmessungen</b>			
Gerätegröße Länge		720 mm	1.180 mm
Gerätegröße Breite		700 mm	560 mm
Gerätegröße Höhe		985 mm	1.000 mm
Maximalgewicht in der Kiste		178 kg	175 kg
Maximalgewicht ausgepackt			145 kg
Handgriffverstellung		Mehrere Positionen	Mehrere Positionen

# KLEINE FUGENSCHNEIDER

Vollständige Produktdetails und technische Daten



Produkt-Webseite



Technische Daten	FS 309	FS 410 D	FS 305
Teilenummer	967678303	965150116	965150026
Preis	2741 €	5177 €	2233 €
<b>Schneidausrüstung</b>			
Trennscheibendurchmesser, Max.	350 mm	500 mm	350 mm
Schnitttiefe, max.	122 mm	189 mm	125 mm
Trennscheibenflansch	114,3 mm	114 mm	114,3 mm
Steuerung der Trennscheibentiefe	Handrad	Handrad	Handrad
Trennscheibenschutztyp	Aufschaubar	Aufgesteckt	Verschraubt
<b>Motor/Elektromotor</b>			
Technische Daten des Motors	Honda GX270	Diesel L100V6	Honda GX160
Ausgangsleistung (nach Angaben des Motor-/Elektromotorherstellers)	6,3 kW	6,8 kW	3,6 kW
Energiequelle	Benzin	Diesel	Benzin
Motor Kühlung	Luft	Luft	Luft
Kraftstofftankinhalt	5,3 l	5,4 l	3,1 l
Anzahl Takte	Viertaktmotor	Viertaktmotor	Viertaktmotor
Zylinder	1	1	1
Hubraum	270 cm <sup>3</sup>	435 cm <sup>3</sup>	163 cm <sup>3</sup>
Bohrung/Hub	77 mm	86 mm	68 mm
Ölfüllmenge	1,1 l	1,6 l	0,58 l
<b>Getriebe</b>			
Anzahl Getriebestufen	1		
Getriebedrehzahl (vorwärts)			
Abtriebswellendrehzahl, Gang 1	3.600 U/min	2.700 U/min	3.100 U/min
Getriebetyp (hydrostatisch, Transaxle-Bauweise)	Schieben		
<b>Abmessungen</b>			
Gerätegröße Länge	915 mm	1.557 mm	915 mm
Gerätegröße Breite	381 mm	638 mm	505 mm
Gerätegröße Höhe	991 mm	1.084 mm	990 mm
Maximalgewicht in der Kiste	90 kg	165 kg	54 kg
Maximalgewicht ausgepackt	53 kg		
Handgriffverstellung			

# ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE

Empfohlene Zubehör-/Ersatzteile für diese Ausführungen

Technische Daten	RS 7400 D	
<b>Zubehör</b>		
Trennscheibenschutz kpl., 350 mm	541206977	•
Preis	Preis auf Anfrage	
Trennscheibenschutz kpl., 500 mm	541206978	•
Preis	Preis auf Anfrage	
Trennscheibenschutz kpl., 700 mm	541206979	•
Preis	Preis auf Anfrage	
<b>Ersatzteile</b>		
Trennscheibenring (äußerer Flansch mit Mitnehmer), 130 mm	586009301	•
Preis	355,39 €	
Riemen Trennscheibenwelle, 350 mm links 4 Band, 2 St. / Riemen Trennscheibenwelle, 900 mm, 4 St.	541200847	•
Preis	104,67 €	
Riemen Trennscheibenwelle, 350 mm rechts 4 Band, 2 St. / Riemen Trennscheibenwelle, 900 mm, 4 St.	541201391	•
Preis	86,36 €	
Riemen Trennscheibenwelle, 500 - 700 mm links 4 Band, 2 St.	541203835	•
Preis	Preis auf Anfrage	
Riemen Trennscheibenwelle, 500 - 700 mm rechts 3 Band, 2 St.	541200848	•
Preis	76,91 €	
Mitnehmer, 450 - 800 mm	505531901	•
Preis	6,91 €	
Luftfilter innen	542191116	•
Preis	66,36 €	
Luftfilter außen	542191115	•
Preis	62 €	
Kraftstofffilter Deutz-Motor	534144901	•
Preis	247,6 €	
Ölfilter Deutz-Motor	586010801	•
Preis	38,06 €	
Hydraulikölfilter	574792707	•
Preis	Preis auf Anfrage	
Scheinwerfer	598579801	•
Preis	Preis auf Anfrage	
Wasserabscheider Deutz	581776901	•
Preis	279,79 €	
Hinterrad kpl.	541200053	•
Preis	Preis auf Anfrage	
Vorderradlagersatz	542205310	•
Preis	Preis auf Anfrage	
Vorderrad	541206212	•
Preis	Preis auf Anfrage	
Schraubenschlüssel Trennscheibenwelle	504626403	•
Preis	115,43 €	

Technische Daten	FS 7000 DL	FS 7000 DL
<b>Zubehör</b>		
Nachrüstset Trennscheibenkupplung	586701501	•
Preis	2874,75 €	
Satz Trennscheibenschutz, aufgesteckt, 700 mm	586343301	•
Preis	Preis auf Anfrage	
Satz Trennscheibenschutz, aufgesteckt, 800 mm	586343401	•
Preis	Preis auf Anfrage	
Satz Trennscheibenschutz, aufgesteckt, 900 mm	586343501	•
Preis	Preis auf Anfrage	
Satz Trennscheibenschutz, aufgesteckt, 1000 mm	586009901	•
Preis	3111,51 €	
Satz Trennscheibenschutz, angeschraubt, 1200 mm	582553501	•
Preis	4437 €	
Satz Trennscheibenschutz, angeschraubt, 1500 mm	582537401	•
Preis	Preis auf Anfrage	
Nachrüstset LED-Doppelleuchte	585924601	•
Preis	817 €	
Nachrüstset Wasserpumpe	589339001	•
Preis	2359,06 €	
Satz Gewichte, 15 kg	581678901	•
Preis	346 €	
Satz Gewichte, 30 kg	581678902	•
Preis	620 €	
Schraubenschlüssel 15/16" COMB-16" LG	504626403	•
Preis	115,43 €	
Nachrüstset 5. Rad	582307901	•
Preis	4409 €	

## ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE

Empfohlene Zubehör-/Ersatzteile für diese Ausführungen

Technische Daten		FS 7000 DL 3-SP	FS 7000 DL 1-SP
<b>Ersatzteile</b>			
Trennscheibenring (äußerer Flansch mit Mitnehmer), 130 mm Preis	522965937 Preis auf Anfrage	•	•
Trennscheibenring (äußerer Flansch mit Mitnehmer), 150 mm Preis	522965939 1437,37 €	•	•
Trennscheibenring (äußerer Flansch mit Mitnehmer), 180 mm Preis	522965938 Preis auf Anfrage	•	•
Trennscheibenring (äußerer Flansch mit Mitnehmer), 200 mm Preis	522965940 1203,71 €	•	•
Trennscheibenring (äußerer Flansch mit Mitnehmer), 250 mm & Rogers BHP Preis	522965941 2569,58 €	•	•
Riemen Trennscheibenwelle, 900 - 1000 - 1200 - 1500 mm Preis	504119701 109,25 €	•	•
Riemen Trennscheibenwelle, 1200 mm 1 Gang Preis	542199699 100,61 €	•	•
Riemen Trennscheibenwelle, 1000 mm 3 Gänge Preis	541200991 119,52 €	•	•
Riemen Trennscheibenwelle, 1500 mm 3 Gänge Preis	541200807 111,79 €	•	•
Schraube Trennscheibenwelle links 350 - 900 mm Preis	586255901 39,67 €	•	•
Schraube Trennscheibenwelle links 1000 - 1500 mm Preis	586256101 50,91 €	•	•
Schraube Trennscheibenwelle rechts 350 - 900 mm Preis	586255701 40,3 €	•	•
Schraube Trennscheibenwelle rechts 1000 - 1500 mm Preis	586256001 49,57 €	•	•
Mitnehmer, 900 - 1500 mm Preis	539300010 2,49 €	•	•
Luftfilter innen Preis	542191116 66,36 €	•	•
Luftfilter außen Preis	542191115 62 €	•	•
Kraftstofffilter Deutz-Motor Preis	534144901 247,6 €	•	•
Ölfiter Deutz-Motor Preis	586010801 38,06 €	•	•
Hydraulikölfilter Preis	542166449 27,26 €	•	•
Wasserabscheider Deutz Preis	581776901 279,79 €	•	•
Vorderrad Preis	590649901 270,17 €	•	•
Hinterrad Preis	542198842 185,01 €	•	•

Technische Daten		FS 7000 D 3-SP	FS 7000 D 1-SP
<b>Zubehör</b>			
Nachrüstsatz Trennscheibenkupplung Preis	586701501 2874,75 €	•	•
Satz Trennscheibenschutz, 350 mm Preis	586343101 Preis auf Anfrage	•	•
Satz Trennscheibenschutz, 500 mm Preis	586343201 844 €	•	•
Satz Trennscheibenschutz, 700 mm Preis	586343301 Preis auf Anfrage	•	•
Satz Trennscheibenschutz, 800 mm Preis	586343401 Preis auf Anfrage	•	•
Satz Trennscheibenschutz, 900 mm Preis	586343501 Preis auf Anfrage	•	•
Satz Trennscheibenschutz, 1000 mm Preis	586009901 3111,51 €	•	•
Trennscheibenschutz aufsteckbar mit Montagesatz, 1000 mm Preis	586009901 3111,51 €	•	•
Nachrüstsatz LED-Doppelleuchte Preis	585924601 817 €	•	•
Nachrüstsatz Wasserpumpe Preis	589339001 2359,06 €	•	•
Satz Gewichte, 16 kg Preis	581678901 346 €	•	•
Satz Gewichte, 32 kg Preis	581678902 620 €	•	•
Trennscheibenschlüssel Preis	504626403 115,43 €	•	•
Nachrüstsatz 5. Rad Preis	582307901 4409 €	•	•

## ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE

Empfohlene Zubehör-/Ersatzteile für diese Ausführungen

Technische Daten		FS 7000 D 3-SP	FS 7000 D 1-SP
<b>Ersatzteile</b>			
Trennscheibenring (äußerer Flansch mit Mitnehmer), 130 mm Preis	522965937 Preis auf Anfrage	•	•
Trennscheibenring (äußerer Flansch mit Mitnehmer), 150 mm Preis	522965939 1437,37 €	•	•
Trennscheibenring (äußerer Flansch mit Mitnehmer), 180 mm Preis	522965938 Preis auf Anfrage	•	•
Riemen Trennscheibenwelle, 500 mm × 4, 900 mm × 4 Preis	585514901 91,86 €	•	•
Riemen Trennscheibenwelle, 700 mm × 4, 800 mm × 4 Preis	542166362 90,64 €	•	•
Riemen Trennscheibenwelle, 1000 mm × 4 Preis	542199764 95,52 €	•	•
Riemen Trennscheibenwelle, 700 mm × 4 Preis	504119706 109,25 €	•	•
Riemen Trennscheibenwelle, 800 mm × 4 Preis	504119707 Preis auf Anfrage	•	•
Riemen Trennscheibenwelle, 900 mm × 4* Preis	541200847 104,67 €	•	•
Riemen Trennscheibenwelle, 900 - 1000 - 1200 - 1500 mm Preis	504119701 109,25 €	•	•
Schraube Trennscheibenwelle links 350 - 900 mm Preis	586255901 39,67 €	•	•
Schraube Trennscheibenwelle links 1000 - 1500 mm Preis	586256101 50,91 €	•	•
Schraube Trennscheibenwelle rechts 350 - 900 mm Preis	586255701 40,3 €	•	•
Schraube Trennscheibenwelle rechts 1000 - 1500 mm Preis	586256001 49,57 €	•	•
Mitnehmer, 450 - 800 mm Preis	505531901 6,91 €	•	•
Luftfilter innen Preis	542191116 66,36 €	•	•
Luftfilter außen Preis	542191115 62 €	•	•
Kraftstofffilter Deutz-Motor Preis	534144901 247,6 €	•	•
Ölfiter Deutz-Motor Preis	586010801 38,06 €	•	•
Hydraulikölfilter Preis	542166449 27,26 €	•	•
Wasserabscheider Deutz Preis	581776901 279,79 €	•	•
Vorderrad Preis	590649901 270,17 €	•	•
Hinterrad Preis	542198842 185,01 €	•	•

Technische Daten		FS 5000 D 3-SP	FS 5000 D 1-SP
<b>Zubehör</b>			
Nachrüstsatz Trennscheibenkupplung Preis	586701401 3083,02 €	•	•
Satz Trennscheibenschutz, 350 mm Preis	586343101 Preis auf Anfrage	•	•
Satz Trennscheibenschutz, 500 mm Preis	586343201 844 €	•	•
Satz Trennscheibenschutz, 700 mm Preis	586343301 Preis auf Anfrage	•	•
Satz Trennscheibenschutz, 800 mm Preis	586343401 Preis auf Anfrage	•	•
Trennscheibenschutz, aufgesteckt, 900 mm Preis	586343501 Preis auf Anfrage	•	•
Nachrüstsatz Wasserpumpe Preis	589339001 2359,06 €	•	•
Schlüssel Trennscheibenwelle Preis	504626403 115,43 €	•	•
Nachrüstsatz 5. Rad Preis	582307801 3868 €	•	•

## ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE

Empfohlene Zubehör-/Ersatzteile für diese Ausführungen

Technische Daten		FS 5000 D 3-SP	FS 5000 D 1-SP
<b>Ersatzteile</b>			
Trennscheibenring (äußerer Flansch mit Mitnehmer), 115 mm Preis	586009201 164,59 €	•	•
Trennscheibenring (äußerer Flansch mit Mitnehmer), 130 mm Preis	586009301 355,39 €	•	•
Trennscheibenring (äußerer Flansch mit Mitnehmer), 150 mm Preis	586009401 293,68 €	•	•
Riemen Trennscheibenwelle, 350 mm × 4* Preis	576449151 Preis auf Anfrage		•
Riemen Trennscheibenwelle, 500 mm × 4 oder 800 mm × 4 Preis	505777401 81,42 €		•
Riemen Trennscheibenwelle, 700 mm × 4 Preis	576449150 60,97 €		•
Riemen Trennscheibenwelle, 700 mm × 4; 800 mm × 4 Preis	585515001 84,55 €	•	
Riemen Trennscheibenwelle, 900 mm × 4 Preis	581294101 Preis auf Anfrage		•
Riemen Trennscheibenwelle, 900 mm × 4 Preis	541201391 86,36 €	•	
Schraube Trennscheibenwelle 350 - 900 mm (links) Preis	586255901 39,67 €	•	•
Schraube Trennscheibenwelle 350 - 900 mm (rechts) Preis	586255701 40,3 €	•	•
Mitnehmer, 450 - 800 mm Preis	505531901 6,91 €	•	•
Mitnehmer, 900 - 1500 mm Preis	539300010 2,49 €	•	•
Luftfilter innen Preis	542166454 52,84 €	•	•
Luftfilter außen Preis	542166453 63,09 €	•	•
Motorölfilter Yanmar Preis	542206369 38,06 €	•	•
Kraftstofffilter Yanmar Preis	593175401 152,49 €	•	•
Filterelement Wasserabscheider Yanmar Preis	587689801 128,22 €	•	•
Vorderrad Preis	590649801 122,91 €	•	•
Hinterrad Preis	542198842 185,01 €	•	•

### FS 3500

Benzin

Zubehör			
Satz Trennscheibenschutz, 450 mm Preis	542198778 749,68 €		
Satz Trennscheibenschutz, 500 mm Preis	504857701 831,36 €		
Satz Trennscheibenschutz, 700 mm Preis	542203266 1181,4 €		
Satz Trennscheibenschutz, 800 mm Preis	542203305 1604,38 €		
Nachrüstsatz Feststellbremse Preis	579804901 Preis auf Anfrage		
Vorderrad Preis	590649801 122,91 €		
Hinterrad Preis	542166017 159,35 €		

## ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE

Empfohlene Zubehör-/Ersatzteile für diese Ausführungen

Technische Daten		FS 513	FS 520	FS 524
<b>Zubehör</b>				
Satz Trennscheibenschutz, 500 mm Preis	501125901 321,04 €	•	•	•
Satz Trennscheibenschutz, 600 mm Preis	542204187 508,42 €		•	•
Bremssatz Preis	596874401 82,28 €	•	•	•
Wassertanksatz (25 liter) Preis	541208286 238 €	•	•	•
Schlüssel Trennscheibenwelle Preis	542202292 3,79 €	•	•	•

Technische Daten		FS 513	FS 520	FS 524
<b>Ersatzteile</b>				
Riemen Hydrostatantrieb Preis	505246201 Preis auf Anfrage	•	•	•
Riemen, Hydrostatgetriebe Preis	510237201 Preis auf Anfrage	•	•	•
Trennscheibenring, außen 500 mm Preis	542167962 74,8 €	•	•	•
Riemen Trennscheibenwelle Preis	588768701 42,75 €	•		
Riemen Trennscheibenwelle (vor FS 520 S/N 2150) Preis	542202149 Preis auf Anfrage		•	
Riemen Trennscheibenwelle(vor FS 524 S/N 2150) Preis	588768901 60,46 €			•
Mitnehmer Preis	542167964 2,3 €	•	•	•
Luftfilterelement, Gehäuse Preis	577998701 52,12 €		•	•
Vorderrad Preis	543045949 27,46 €	•	•	•
Hinterrad Preis	586442801 159,1 €	•	•	•

Technische Daten		FS 413	FS 400	FS 309
<b>Zubehör</b>				
Satz Trennscheibenschutz, 350 mm Preis	579801001 586,32 €			•
Satz Trennscheibenschutz, 450 mm (nur einteilig) Preis	502082901 388,95 €		•	
Satz Trennscheibenschutz, 500 mm Preis	501125901 321,04 €	•		
Satz Trennscheibenschutz, 500 mm Preis	593586201 408,39 €		•	
Bremssatz Preis	596874401 82,28 €	•		
Bremssatz Preis	529706802 195,7 €		•	
Vordere Schneidführung Preis	504069201 45,85 €		•	
Wassertank (30 liter) Preis	599266701 136,63 €		•	
Wassertanksatz (25 liter) Preis	541208286 238 €	•		
Wassertanksatz kpl. Preis	543084137 111,1 €			•
Schlüssel Trennscheibenwelle Preis	543045904 2,12 €		•	•
Schlüssel Trennscheibenwelle Preis	542202292 3,79 €	•		
Schraubenschlüssel 13 mm Preis	543045891 1,8 €			•

## ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE

Empfohlene Zubehör-/Ersatzteile für diese Ausführungen

Technische Daten	FS 413	FS 400	FS 309
<b>Ersatzteile</b>			
Lager Trennscheibenwelle	543045052	•	
Preis	64 €		
Trennscheibenring, außen 500 mm	542167962	•	
Preis	74,8 €		
Riemen Trennscheibenwelle	588768701	•	
Preis	42,75 €		
Riemen Trennscheibenwelle	588768501	•	
Preis	61,69 €		
Schraube für Flansche, Linksgewinde	543077344	•	
Preis	7,02 €		
Schraube für Flansche	725253471		•
Preis	6,19 €		
Mitnehmer	542167964	•	
Preis	2,3 €		
Flansch innen	504068801	•	
Preis	Preis auf Anfrage		
Flansch innen	502498601		•
Preis	43,92 €		
Flansch außen	504069001	•	
Preis	Preis auf Anfrage		
Flansch außen	504707001		•
Preis	Preis auf Anfrage		
Keilrippenriemen	588768401		•
Preis	37,36 €		
Riemenscheibe Trennscheibenwelle	543083268		•
Preis	61,14 €		
Riemenscheibe Trennscheibenwelle	543046571	•	
Preis	48,32 €		
Wassereinspritzventile, Trennscheibenschutz	543081271		•
Preis	3,61 €		
Vorderrad	543045949	•	•
Preis	27,46 €		
Vorderrad	543045948		•
Preis	30,98 €		
Hinterrad	543045951	•	•
Preis	34,11 €		
Hinterrad	543045950		•
Preis	76,69 €		

Technische Daten	FS 600 E
<b>Zubehör</b>	
Satz Trennscheibenschutz, 500 mm	536260301
Preis	Preis auf Anfrage

Technische Daten	FS 600 E
<b>Zubehör</b>	
Riemen Trennscheibenwelle	531431401
Preis	Preis auf Anfrage
Schraube für Flansche, Linksgewinde	543077344
Preis	7,02 €
Schraubenflansch, Rechtsgewinde	531338301
Preis	Preis auf Anfrage
Stromkabelverbinder, Stecker, einphasig US 230 V 30 A	574184001
Preis	Preis auf Anfrage
Flansch innen mit Stift	529716101
Preis	Preis auf Anfrage
Flansch außen	529869901
Preis	Preis auf Anfrage
Behälter (Wassertank), Wartungssatz	536260401
Preis	144,03 €
Vorderrad	543045949
Preis	27,46 €
Hinterrad	543045951
Preis	34,11 €
Schlüssel Trennscheibenwelle	531450401
Preis	Preis auf Anfrage





DIAMANTWERKZEUGE FÜR FUGENSCHNEIDER

<p>DIAMANTTRENNSCHEIBE FÜR FUGENSCHNEIDER <b>F610</b></p>  <p>Größenbereich <b>500-800 mm</b></p> <p>Motorleistung <b>7-30 kW</b></p>	<p>DIAMANTTRENNSCHEIBE FÜR FUGENSCHNEIDER <b>TCF30</b></p>  <p>Größenbereich <b>500-1.500 mm</b></p> <p>Motorleistung <b>31-50 kW</b></p>	<p>DIAMANTTRENNSCHEIBE FÜR FUGENSCHNEIDER <b>TC300</b></p>  <p>Größenbereich <b>500-1.500 mm</b></p> <p>Motorleistung <b>31-80 kW</b></p>	<p>DIAMANTTRENNSCHEIBE FÜR FUGENSCHNEIDER <b>S45</b></p>  <p>Größenbereich <b>300-500 mm</b></p> <p>Motorleistung <b>3,2-15,5 kW</b></p>	<p>DIAMANTTRENNSCHEIBE FÜR FUGENSCHNEIDER <b>S85</b></p>  <p>Größenbereich <b>300-600 mm</b></p> <p>Motorleistung <b>3,2-15,5 kW</b></p>
--	--	--	---	---

DIAMANTTRENNSCHEIBEN FÜR FUGENSCHNEIDER

DIAMANTTRENNSCHEIBEN FÜR MEHR PRODUKTIVITÄT

Wir entwickeln und fertigen Diamanttrennscheiben, die für das Schneiden aller Beton- und Asphaltarten optimiert wurden, Sie finden bei uns aber auch Spezialtrennscheiben zum Rinnenfräsen, für die Installation von Kontaktschleifen und mehr.



**EIN BREITES SPEKTRUM**  
Alle Husqvarna-Fugenschneider sind für optimale Leistung in ihren spezifischen Anwendungen ausgelegt. Diese reichen vom Schneiden von Betonplatten in Gebäuden über das Ausbessern städtischer Straßen bis hin zum Rillenschneiden und Asphalt schneiden bei großen Straßenbauprojekten.



**DREI LEISTUNGSSTUFEN:**  
**GOLD:** längste Lebensdauer, schnellste Ergebnisse und optimal für anspruchsvolle Arbeiten  
**SILBER:** für Standardanwendungen, optimal für den moderaten professionellen Einsatz  
**BRONZE:** ausgezeichnetes Preis-Leistungs-Verhältnis, optimal für die gelegentliche Verwendung

- Elite-cut
- Vari-cut
- Tacti-cut

ELITE-CUT TRENNSCHEIBEN FÜR FUGENSCHNEIDER	F610	F620	TCF30	TCF50	TCF60		TC300	TA600	FCF20	TA155	TAF62	FAF30	TX200	TXX30
<b>Segment</b>														
<b>Leistungsbereich</b>	7-30 kW	16-30 kW	31-50 kW	31-50 kW	31-80 kW		31-80 kW	31-80 kW	16-50 kW	16-50 kW	51-80 kW	16-60 kW	16-60 kW	16-60 kW
<b>Material</b>														
Gehärteter Beton, hart	•••	••	•••	••	••		••	••	••					
Gehärteter Beton, mittel	••	•••	••	•••	•••		•••	••	•••		•			
Gehärteter Beton, weich		•••		••	••		••	•••	••		••			
Asphalt, hart								•••		•••	••	•••		
Asphalt, weich								••		•••	•••	•••		
Frischbeton, hart													••	•••
Frischbeton, weich													•••	••
<b>Empfohlene Ausrüstung</b>	• Elektrisch • FS 524 • FS 3500	• FS 3500	• FS 5000	• FS 5000	• FS 7000		• FS 5000/FS7000	• FS 7000	• FS 3500 • FS 5000 • FS 7000	• FS 3500 G • FS 5000	• FS 7000	• FS 3500 • FS 5000 • FS 7000	• FS 3500 • FS 5000 • FS 7000	• FS 3500 • FS 5000 • FS 7000

**Husqvarna Elite-Cut Trennscheiben für Fugenschneider**

Gold-Level-Trennscheiben für problemloses Schneiden selbst in stark armiertem Beton. Innovative Segmentkonstruktion für effizientes Schneiden, Kühlen und das Beseitigen von Schlamm, was sowohl die Schneidgeschwindigkeit als auch die Lebensdauer erhöht. Geeignet für Fugenschneider mit niedriger Leistung.

ARTIKELNUMMER	DURCHMESSER, MM	TRENNSCHEIBENGEOMETRIE	SEGMENTFORM	SEGMENTHÖHE, MM	BOHRUNG, MM	PREIS
<b>S 35</b>						
599 49 46-20	350	Durchgehend	Exo-grit Z-Edge	15	25.4/20	211 €
599 49 46-30	400	Durchgehend	Exo-grit Z-Edge	15	25.4/20	251 €
599 49 46-50	450	Durchgehend	Exo-grit Z-Edge	15	25.4	341 €
<b>S 45</b>						
599 49 47-20	350	Segmentiert	Exo-Grit Z-Edge/Exo-Grit Flach	15	25.4/20	211 €
599 49 47-30	400	Segmentiert	Exo-Grit Z-Edge/Exo-Grit Flach	15	25.4/20	251 €
599 49 47-50	450	Segmentiert	Exo-Grit Z-Edge/Exo-Grit Flach	15	25.4	367 €
599 49 47-60	500	Segmentiert	Exo-Grit Z-Edge/Exo-Grit Flach	15	25.4	374 €
599 49 47-70	600	Segmentiert	Exo-Grit Z-Edge/Exo-Grit Flach	15	25.4	525 €
<b>S 65</b>						
599 49 48-20	350	Segmentiert	Exo-Grit Z-Edge/Exo-Grit Flach/ Exo-Grit +	15	25.4/20	211 €
599 49 48-30	400	Segmentiert	Exo-Grit Z-Edge/Exo-Grit Flach/ Exo-Grit +	15	25.4/20	272 €
599 49 48-50	450	Segmentiert	Exo-Grit Z-Edge/Exo-Grit Flach/ Exo-Grit +	15	25.4	367 €
599 49 48-60	500	Segmentiert	Exo-Grit Z-Edge/Exo-Grit Flach/ Exo-Grit +	15	25.4	374 €
599 49 48-70	600	Segmentiert	Exo-Grit Z-Edge/Exo-Grit Flach/ Exo-Grit +	15	25.4	432 €
<b>S 85</b>						
579 81 20-20	350	Segmentiert	Flach /Flach +	12	25.4 /20	252 €
579 81 20-30	400	Segmentiert	Flach /Flach +	12	25.4 /20	301 €
579 80 95-50	450	Segmentiert	Flach /Flach +	12	25.4	406 €
579 80 95-60	500	Segmentiert	Flach /Flach +	12	25.4	450 €
579 80 95-70	600	Segmentiert	Flach /Flach +	12	25.4	554 €

**Husqvarna Vari-Cut Trennscheiben für Fugenschneider**

Silver Level Trennscheiben mit hoher Schnittgeschwindigkeit und Verschleissbeständigkeit, die eine hervorragende Leistung und geringe Werkzeugkosten pro geschnittenem Quadratmeter bieten. Geeignet für Fugenschneider mit niedriger Leistung.

ARTIKELNUMMER	DURCHMESSER, MM	TRENNSCHEIBENGEOMETRIE	SEGMENTFORM	SEGMENTHÖHE, MM	BOHRUNG, MM	PREIS
<b>S 45</b>						
534 97 21-20	350	Segmentiert	Turbo/Flach	12	25.4 /20	160 €
534 97 21-30	400	Segmentiert	Turbo/Flach	12	25.4 /20	190 €
534 97 69-50	450	Segmentiert	Turbo/Flach	12	25.4	290 €
534 97 69-60	500	Segmentiert	Turbo/Flach	12	25.4	313 €
<b>S 65</b>						
534 97 25-20	350	Segmentiert	Turbo/Flach /Flach +	12	25.4 /20	160 €
534 97 25-30	400	Segmentiert	Turbo/Flach /Flach +	12	25.4 /20	190 €
534 97 70-50	450	Segmentiert	Turbo/Flach /Flach +	12	25.4	290 €
534 97 70-60	500	Segmentiert	Turbo/Flach /Flach +	12	25.4	313 €
<b>S 85</b>						
579 81 77-20	350	Segmentiert	Flach /Flach +	10	25.4 /20	160 €
579 81 77-30	400	Segmentiert	Flach /Flach +	10	25.4 /20	190 €
579 80 96-50	450	Segmentiert	Flach /Flach +	10	25.4	290 €
579 80 96-60	500	Segmentiert	Flach /Flach +	10	25.4	313 €

**Husqvarna Tacti-Cut Trennscheiben für Fugenschneider**

Bronze Level Trennscheiben, die für weniger anspruchsvolle professionelle Einsätze optimiert wurden und ein gutes Preis-/Leistungsverhältnis bieten. Geeignet für Fugenschneider mit niedriger Leistung.

ARTIKELNUMMER	DURCHMESSER, MM	TRENNSCHEIBENGEOMETRIE	SEGMENTFORM	SEGMENTHÖHE, MM	BOHRUNG, MM	PREIS
<b>S 50</b>						
579 81 56-20	350	Segmentiert	Flach	13	25.4 /20	126 €
579 81 56-30	400	Segmentiert	Flach	13	25.4 /20	144 €
<b>S 65</b>						
579 81 65-20	350	Verbundene Segmente	Turbo/Flach +	10	25.4 /20	126 €
579 81 65-30	400	Verbundene Segmente	Turbo/Flach +	10	25.4 /20	164 €
<b>S 85</b>						
579 81 66-20	350	Segmentiert	Flach +	10	25.4 /20	126 €
579 81 66-30	400	Segmentiert	Flach +	10	25.4 /20	164 €

**DIAMANTTRENNSCHEIBEN FÜR FUGENSCHNEIDER**

Diamantwerkzeuge für Ihre Fugenschneider.

ELITE-CUT TRENNSCHEIBEN	STIFTBOHRUNG	SEGMENTLÄNGE	SEGMENTBREITE	SEGMENTHÖHE	TCF60	
<b>Durchmesser (mm)</b>						
350	I1	24	3,2	10+2	538449009	
400	I1	24	4,0	10+2	538449110	
450	I1	24	4,0	10+2	538449210	
500	I1	24	4,0	10+2	538449309	
600	I1	24	4,0	10+2	538449508	
600	I1	24	4,5	10+2	538449507	
600	I1	24	5,0	10+2	538449506	
700	I1	24	4,0	10+2	538449710	
800	I1	24	4,5	10+2	538449909	
800	I1	24	5,0	10+2	538449907	
900	I1	24	4,5	10+2	538450108	
1.000	I1	24	4,5	10+2	538450312	
1.200	I1	24	4,5	10+2	538451009	

ELITE-CUT TRENNSCHEIBEN	STIFTBOHRUNG	SEGMENTLÄNGE	SEGMENTBREITE	SEGMENTHÖHE	TC300	TA600
<b>Durchmesser (mm)</b>						
500	I1	33	4,0	15+2	538395904	538372803
600	I1	33	4,0	15+2	538397804	538373011
600	I1	33	4,5	15+2	538396106	538373012
600	I1	33	4,8	15+2	538396103	538373003
650	I1	33	4,0	15+2	538396205	538373103
700	I1	33	4,0	15+2	538396305	538373303
750	I1	33	4,0	15+2	538396404	538373403
800	I1	33	4,5	15+2	538396506	538373505
800	I1	33	4,8	15+2	538396503	538373502
900	I1	33	4,5	15+2	538396705	538373607
1.000	I1	33	4,5	15+2	538396806	538373703
1.200	IH	33	4,5	15+2	538397006	538373904
1.500	IH	33	4,5	15+2	538397305	

ELITE-CUT TRENNSCHEIBEN	STIFTBOHRUNG	SEGMENTLÄNGE	SEGMENTBREITE	SEGMENTHÖHE	TX200	
<b>Durchmesser (mm)</b>						
300	I1	33	2,8	15+2	546245506	
300	I1	33	2,8	15+2	538576514	

ELITE-CUT TRENNSCHEIBEN		F610		F620	
Bohrung: 25.4 mm Segmentlänge: 20 mm Segmenthöhe: 12 mm					
Leistungsbereich					
Durchmesser (mm)		Segmentbreite		Segmentbreite	
500	546318001	3,8 mm	546319101	3,8 mm	
500	546318002	4,5 mm	546319102	4,5 mm	
520	546318101	3,8 mm	546319201	3,8 mm	
550	546318201	3,8 mm	546319301	3,8 mm	
600	546318301	3,8 mm	546319401	3,8 mm	
600	546318302	4,5 mm	546319402	4,5 mm	
650			546325301	4,5 mm	
700	546318401	3,8 mm	546319501	3,8 mm	
800	546318501	4,5 mm	546319601	4,5 mm	

Die Preise auf dieser Seite sind auf Anfrage erhältlich.

## DIAMANTTRENNSCHEIBEN FÜR FUGENSCHNEIDER

Diamantwerkzeuge für Ihre Fugenschneider.

ELITE-CUT TRENNSCHEIBEN	STIFTBOHRUNG	SEGMENTLÄNGE	SEGMENTBREITE	SEGMENTHÖHE	TCF30	TCF50
<b>Durchmesser (mm)</b>						
500	I1	24	4,0	10+2	538440416	538444711
600	I1	24	4,0	10+2	538440611	538444910
600	I1	24	4,5	10+2	538440610	538444909
600	I1	24	5,0	10+2	538440609	538444908
650	I1	24	4,0	10+2	538440708	538445009
700	I1	24	4,0	10+2	538440808	538445109
750	I1	24	4,0	10+2	538440908	538445208
800	I1	24	4,5	10+2	538441008	538445308
800	I1	24	5,0	10+2	538441007	538445307
900	I1	24	4,5	10+2	538441106	538445406
1.000	I1	24	4,5	10+2	538441208	538445507
1.200	IH	24	4,5	10+2	538441409	538445713
1.500	IH	24	4,5	10+2	538441709	538446010

ELITE-CUT TRENNSCHEIBEN	STIFTBOHRUNG	SEGMENTLÄNGE	SEGMENTBREITE	SEGMENTHÖHE	FCF20	FAF30
<b>Durchmesser (mm)</b>						
350	I1	20/24	6,0	14/12	537997212	537995909
350	I1	20/24	8,0	14/12	537997210	537995908
350	I1	20/24	10,0	14/12	537997209	537995907
350	I1	20/24	12,0	14/12	537997208	537995906
350	I1	20/24	15,0	14/12	537997207	537995905
450	I1	20/24	6,0	14/12	537997406	537996205
450	I1	20/24	8,0	14/12	537997404	537996202
450	I1	20/24	10,0	14/12	537997403	537996203
450	I1	20/24	12,0	14/12	537997402	537996206
450	I1	20/24	15,0	14/12	537997401	537996201
500	I1	20/24	8,0	14/12	537997504	537996306
500	I1	20/24	10,0	14/12	537997503	537996304
500	I1	20/24	12,0	14/12	537997502	537996307
500	I1	20/24	15	14/12	537997505	537996302

## DIAMANTTRENNSCHEIBEN FÜR FUGENSCHNEIDER

Diamantwerkzeuge für Ihre Fugenschneider.

ELITE-CUT TRENNSCHEIBEN	STIFTBOHRUNG	SEGMENTLÄNGE	SEGMENTBREITE	SEGMENTHÖHE	TXX30
<b>Durchmesser (mm)</b>					
300	I1	24	2,8	10+2	538583313
300	I1	24	2,8	10+2	538583312
350	I1	24	2,8	10+2	538583422
350	I1	24	2,8	10+2	538583421

ELITE-CUT TRENNSCHEIBEN	STIFTBOHRUNG	SEGMENTLÄNGE	SEGMENTBREITE	SEGMENTHÖHE	TA155
<b>Durchmesser (mm)</b>					
500	I1	33	4,6	15+2	538373010
500	LC	33	4,6	15+2	538373009
600	I1	33	4,6	15+2	538373606
600	LC	33	4,6	15+2	538373008
700	I1	33	4,6	15+2	546953602
700	LC	33	4,6	15+2	546953603
800	I1	33	4,6	15+2	546960607
800	LC	33	4,6	15+2	546960602
900	I1	33	4,6	15+2	546960609
900	LC	33	4,6	15+2	547194701
1.000	I1	33	4,6	15+2	547194801
1.000	LC	33	4,6	15+2	547194901

ELITE-CUT TRENNSCHEIBEN	STIFTBOHRUNG	SEGMENTLÄNGE	SEGMENTBREITE	SEGMENTHÖHE	TAF62
<b>Durchmesser (mm)</b>					
500	I1	20	4,5	12+2	546307247
600	I1	20	4,5	12+2	546307244
650	I1	20	4,5	12+2	546307262
700	I1	20	4,5	12+2	546307245
750	I1	20	4,5	12+2	546307263
800	I1	20	4,5	12+2	546307246

- Elite-cut
- Vari-cut
- Tacti-cut



TRENNSCHEIBEN FÜR FUGENSCHNEIDER	S 35	S 45	S 65	S 85	S 45	S 65	S 85	S 50	S 65	S 85
<b>Segment</b>										
<b>Leistungsbereich</b>	3,2-15,5 kW	3,2-15,5 kW	3,2-15,5 kW	3,2-15,5 kW	3,2-15,5 kW	3,2-15,5 kW	3,2-15,5 kW	3,2-15,5 kW	3,2-15,5 kW	3,2-15,5 kW
<b>Material</b>										
Naturstein	•••	•••	••	••	•••	••	••	••	•••	••
Stahlbeton	••	••	••	••	••	••	••	••	••	••
Abrasivmaterialien	•	••	•••	•	••	•••	•	••	•••	•
Frischbeton	•	•	••	•	••	••	•	••	••	•
Asphalt			•	•••		•	•••		•	•••
<b>Empfohlene Ausrüstung</b>	FS 524, FS 513, FS 500 E, FS 413, FS 410 D, FS 400 LV, FS 309, FS 305									

Die Preise auf dieser Seite sind auf Anfrage erhältlich.

Die Preise auf dieser Seite sind auf Anfrage erhältlich.



# PRODUKTIVE UND ERGONOMISCHE KERNBOHRSYSTEME

Mit Bohrsystemen, die schnelles, ergonomisches Bohren ermöglichen und sich an verschiedene Anwendungen anpassen lassen, arbeiten Sie erheblich produktiver. Mehr Bohrungen pro Arbeitsstunde! Darum ist ein Husqvarna Kernbohrsystem Ihre rentabelste Investition. Bei der Entwicklung und Optimierung unserer Kernbohrmaschinen, Ständer, Zubehörartikel und Bohrkronen haben wir das ganze System im Blick. Bei jedem Aspekt suchen wir nach Wegen, Ihre Arbeit noch effizienter und müheloser zu gestalten.

## BOHRUNGEN IN BETON UND MAUERWERK

### ÜBERSICHT KERNBOHRMASCHINEN

Husqvarna Bohrsysteme bestehen aus leistungsfähigen Kernbohrmotoren, Ständern, Kronen und Zubehörartikeln. Das Leistungsspektrum reicht von handgeführten Elektromaschinen bis zu ständergeführten Hydraulikmaschinen. Die empfohlenen Bohrdurchmesser liegen zwischen 25 und 600 mm.

### ANWENDUNGEN FÜR KERNBOHRMASCHINEN



INFRASTRUKTUR

HLK

ELEKTRIK

VERROHRUNG

### ANGEBOT AN KERNBOHRMASCHINEN\*

<p>KERNBOHRMASCHINEN MIT STÄNDER</p> <p><b>DMS 430</b></p>  <p>Bohrkronendurchmesser, max. <b>450 mm</b> Nenneingangsleistung <b>3,2 kW</b></p>	<p>KERNBOHRMOTOR</p> <p><b>DM 400</b></p>  <p>Bohrkronendurchmesser, max. <b>350 mm</b> Nenneingangsleistung <b>3,2 kW</b></p>	<p>KERNBOHRMOTOR</p> <p><b>DM 1 PACE</b></p>  <p>Bohrkronendurchmesser, max. <b>400 mm</b> Nenneingangsleistung <b>2,4 kW</b></p>	<p>HANDGEFÜHRTE KERNBOHRMASCHINE</p> <p><b>DM 220</b></p>  <p>Bohrkronendurchmesser, max. <b>100 mm</b> Nenneingangsleistung <b>1,85 kW</b></p>	<p>BOHRSTÄNDER FÜR KERNBOHRMASCHINEN</p> <p><b>DS 900</b></p>  <p>Bohrkronendurchmesser, max. <b>900 mm</b> Bohrkronenlänge <b>950 mm</b></p>
--	---	--	---	--

\*Auf den nächsten Seiten wird das komplette Angebot vorgestellt.



#### LED-LASTANZEIGE

Die großen elektrischen Kernbohrmotoren haben eine LED-Anzeige, an der die Maschinenlast zu erkennen ist, sodass der Bediener immer mit optimalem Druck bohren kann und die optimale Leistung erzielt.



#### MEHR BOHRUNGEN PRO TAG

Die Kernbohrmotoren DM 400 und DM 430 haben ein robustes Aluminiumgehäuse und einen Handgriff, der zusätzlich als Schutz dient. Dadurch sind diese Motoren extrem langlebig.



#### SANFTER START DANK SOFTSTART

SoftStart ist ein elektronischer Strombegrenzer für den Sanftanlauf mit normalen Sicherungen. Dies ermöglicht dem Bediener einen sanften Start mit hoher Produktivität und reduzierter Anfangsbelastung des Motors. (Verfügbar für DM 230 und DM 220)

# KERNBOHRSTÄNDER

Vollständige Produktdetails und technische Daten



Produkt-Webseite



Technische Daten	DMS 240	DMS 160 AT	DMS 160 A
Teilenummer	965173603	965157504	965157502
Preis	2717 €	1558 €	1295 €
<b>Bohrausrüstung</b>			
Empfohlener Bohrkronendurchmesser, min.	10 mm	10 mm	10 mm
Empfohlener Bohrkronendurchmesser, max.	250 mm	120 mm	120 mm
Bohrkronendurchmesser mit Distanzstücken, max.	-	-	-
Hublänge	495 mm	600 mm	600 mm
Kühlmittel	Nass	Nass	Nass
Abwinkelbarkeit	0-60°	0-90°	
Säuleninstallation	fest	abwinkelbar	fest
<b>Motor</b>			
Nenneingangsleistung	1,9 kW	1,5 kW	1,5 kW
Nennausgangsleistung	1 kW	1 kW	1 kW
Nennleistung	15 A	6 A	6 A
Frequenz	60 Hz	50 Hz	50 Hz
Spannung	100-120 V	220-240 V	220-240 V
Phase	1	1	1
Energiequelle	Mit Kabel	Mit Kabel	Mit Kabel
Spindelgewinde, innen	5/8" 11 UNC	5/8" 11 UNC	5/8" 11 UNC
Spindelgewinde, außen	1-1/4" 7 UNC	1-1/4" 7 UNC	1-1/4" 7 UNC
Empfohlene Generatorleistung	3.500 W	5 kW	5 kW
<b>Getriebe</b>			
Anzahl Getriebestufen	1	1	1
Spindeldrehzahl ohne Last, Gang 1	800 U/min	1.100 U/min	1.100 U/min
Spindeldrehzahl ohne Last, Gang 2			
Spindeldrehzahl ohne Last, Gang 3			
Spindeldrehzahl mit Last, Gang 1			
Spindeldrehzahl mit Last, Gang 2			
Spindeldrehzahl mit Last, Gang 3			
<b>Geräuschemissionen</b>			
Schallleistungspegel, garantiert (LWA)	107 dB(A)	103 dB(A)	103 dB(A)
Schallleistungspegel, gemessen	106 dB(A)	102 dB(A)	102 dB(A)
Schalldruck am Ohr des Bedieners	90 dB(A)	89 dB(A)	89 dB(A)
<b>Abmessungen</b>			
Länge	522 mm	280 mm	280 mm
Breite	266 mm	230 mm	230 mm
Höhe	863 mm	900 mm	900 mm
Gewicht	23 kg	12 kg	12 kg

# KERNBOHRMOTOREN

Vollständige Produktdetails und technische Daten



Produkt-Webseite



Technische Daten	DM 406 H
Teilenummer	965158207
Preis	8993 €
<b>Bohrausrüstung</b>	
Empfohlener Bohrkronendurchmesser, min.	50 mm
Empfohlener Bohrkronendurchmesser, max.	600 mm
Kühlmittel	Nass
<b>Motor</b>	
Nenneingangsleistung	9,3 kW
Nennausgangsleistung	6 kW
Energiequelle	Hydraulisch
Spindelgewinde, innen	G 1 1/4"
Spindelgewinde, außen	1-1/4" 7 UNC
<b>Getriebe</b>	
Anzahl Getriebestufen	2
Spindeldrehzahl ohne Last, Gang 1	340 U/min
Spindeldrehzahl ohne Last, Gang 2	1.400 U/min
Motordrehzahl, hoher Bereich	1.400/980/580
Empfohlener Bohrkronendurchmesser, hoher Bereich	25-152 mm
Motordrehzahl, niedriger Bereich	340/230/120
Empfohlener Bohrkronendurchmesser, niedriger Bereich	152-610 mm
<b>Hydraulik</b>	
Hydraulikdruck, max.	140 bar
Förderstrombedarf	40 l/min
<b>Geräuschemissionen</b>	
Schallleistungspegel, garantiert (LWA)	113 dB(A)
Schallleistungspegel, gemessen	112 dB(A)
Schallleistungspegel am Ohr des Bedieners	98 dB(A)
<b>Abmessungen</b>	
Länge	259 mm
Breite	210,8 mm
Höhe	520,7 mm
Gewicht	17 kg

# KERNBOHRMOTOREN

Vollständige Produktdetails und technische Daten



Produkt-Webseite



Technische Daten	DM 700	DM 430	DM 400	DM 400
Teilenummer	970449402 - 970449401	970445605 - 970445607	967910301	967910301 - 967910309
Preis	5643 € - 5612 €	2132 € - Preis auf Anfrage	1929 €	1929 € - 1035 €
<b>Bohrausrüstung</b>				
Empfohlener Bohrkronendurchmesser, min.	80 mm	100 mm	55 mm	55 mm
Empfohlener Bohrkronendurchmesser, max.	600 mm	400 mm	350 mm	350 mm
Bohrkronendurchmesser mit Distanzstücken, max.		450 mm	400 mm	
Hublänge (DS 500)		648 mm	648 mm	
Kühlmittel	Nass	Nass	Nass	Nass
<b>Motor</b>				
Nenneingangsleistung	6 kW	3,2 kW	3,2 kW	3,2 kW
Nennausgangsleistung	6 kW	2,3 kW	2,3 kW	2,3 kW
Nennleistung	-	20 A	10/20 A	15 A
Frequenz	-	50-60 Hz	50-60 Hz	50-60 Hz
Spannung	480/230 V	100-120 V	100-120 V	220-240 V
Phase	Ein- und dreiphasig	1	Einphasig	1
Energiequelle	Mit Kabel	Mit Kabel	Mit Kabel	Mit Kabel
Spindelgewinde, innen	G 1 1/4"			
Spindelgewinde, außen	CR1-28	CR1-28	CR1-28	1-1/4" 7 UNC
Empfohlene Generatorleistung	-	6.500 W	6.500 W	6.500 W
Konzept	PRIME			
Empfohlenes Antriebsaggregat	PP 70   PP 8			
<b>Getriebe</b>				
Anzahl Getriebestufen	2	3	3	3
Anzahl elektronische Getriebestufen	9			
Spindeldrehzahl ohne Last, Gang 1	310 U/min	250 U/min	420 U/min	420 U/min
Spindeldrehzahl ohne Last, Gang 2	675 U/min	510 U/min	820 U/min	820 U/min
Spindeldrehzahl ohne Last, Gang 3		800 U/min	1.250 U/min	1.250 U/min
Spindeldrehzahl mit Last, Gang 1	113 U/min	150 U/min	230 U/min	230 U/min
Spindeldrehzahl mit Last, Gang 2	608 U/min	300 U/min	460 U/min	460 U/min
Spindeldrehzahl mit Last, Gang 3		470 U/min	720 U/min	720 U/min
<b>Geräuschemissionen</b>				
Schallleistungspegel, garantiert (LWA)	113 dB(A)	112 dB(A)	112 dB(A)	112 dB(A)
Schallleistungspegel, gemessen	112 dB(A)	110 dB(A)	110 dB(A)	110 dB(A)
Schalldruck am Ohr des Bedieners	98 dB(A)	92 dB(A)	92 dB(A)	92 dB(A)
<b>Abmessungen</b>				
Länge	452 mm	586 mm	546 mm	546 mm
Breite	164 mm	138 mm	138 mm	138 mm
Höhe	215 mm	185 mm	185 mm	185 mm
Gewicht	14 kg	15,5 kg	14 kg	14 kg

# KERNBOHRMOTOREN

Vollständige Produktdetails und technische Daten



Produkt-Webseite



Technische Daten	DM 370	DM 1 PACE	DM 540i
Teilenummer	970699401	970602501	970493701
Preis	1929 €	2061 €	1781 €
<b>Bohrausrüstung</b>			
Empfohlener Bohrkronendurchmesser, min.	25 mm	50 mm	15 mm
Empfohlener Bohrkronendurchmesser, max.	250 mm	400 mm	100 mm
Bohrkronendurchmesser handgeführt, Max.			75 mm
Bohrkronendurchmesser mit Distanzstücken, max.			
Hublänge (DS 500)			
Kühlmittel	Nass	Nass	Nass/trocken
<b>Motor</b>			
Nenneingangsleistung	3,2 kW	2,4 kW	1,4 kW
Nennausgangsleistung	3,2 kW	1,8 kW	500 W
Nennleistung	16 A		
Frequenz	50-60 Hz	50-60 Hz	50-60 Hz
Spannung	220-240 V	93,6 V	36 V
Energiequelle		Akku	Akku
Phase	1		
Energiequelle	Mit Kabel		
Spindelgewinde, innen		G 1/4"	G 1/2"
Spindelgewinde, außen	1 1/4" 7 UNC	1-1/4" 7 UNC - A-rod	1-1/4" 7 UNC
Empfohlene Generatorleistung	6.500 W		
Batterie-Ökosystem		Pace	BLi-X
<b>Getriebe</b>			
Anzahl Getriebestufen	3	3	2
Anzahl elektronische Getriebestufen		2	2
Spindeldrehzahl ohne Last, Gang 1	550 U/min	167 U/min	770 U/min
Spindeldrehzahl ohne Last, Gang 2	1.070 U/min	308 U/min	1.400 U/min
Spindeldrehzahl ohne Last, Gang 3	1.630 U/min	634 U/min	
Spindeldrehzahl mit Last, Gang 1	300 U/min	234 U/min	2.400 U/min
Spindeldrehzahl mit Last, Gang 2	590 U/min	431 U/min	4.550 U/min
Spindeldrehzahl mit Last, Gang 3	930 U/min	888 U/min	
<b>Geräuschemissionen</b>			
Schallleistungspegel, garantiert (LWA)	112 dB(A)	109,1 dB(A)	97 dB(A)
Schallleistungspegel, gemessen	110 dB(A)	109,1 dB(A)	86 dB(A)
Schalldruck am Ohr des Bedieners	92 dB(A)	93,4 dB(A)	86 dB(A)
<b>Abmessungen</b>			
Länge	546 mm	674 mm	440 mm
Breite	138 mm	260 mm	110 mm
Höhe	185 mm	335 mm	275 mm
Gewicht	13,5 kg	12,3 kg	4,9 kg

# KERNBOHRMOTOREN

Vollständige Produktdetails und technische Daten



Produkt-Webseite



Technische Daten	DM 200	DM 230	DM 220
Teilenummer	970445701	968411001	966563501
Preis	1432 €	1319 €	1440 €
<b>Bohrausrüstung</b>			
Empfohlener Bohrkronendurchmesser, min.	25 mm	10 mm	10 mm
Empfohlener Bohrkronendurchmesser, max.	100 mm	100 mm	100 mm
Bohrkronendurchmesser mit Ständer, Max.	100 mm	150 mm	150 mm
Kühlmittel	Nass/trocken	Nass	Nass/trocken
<b>Motor</b>			
Nenneingangsleistung	2 kW	1,85 kW	1,85 kW
Nennausgangsleistung	1,3 kW	1,2 kW	1,2 kW
Nennleistung	15 A	8 A	13 A
Frequenz	50-60 Hz	50 Hz	60 Hz
Spannung	220-240 V	220-240 V	220-240 V
Phase	1	1	1
Energiequelle	Mit Kabel	Mit Kabel	Mit Kabel
Spindelgewinde, innen	G 1/2"	G 1/2" - 5/8-11	5/8-11" UNC
Spindelgewinde, außen	1-1/4" 7 UNC	1 1/4" 7 UNC	1 1/4" 7 UNC
Empfohlene Generatorleistung	5 kW	5 kW	5 kW
<b>Getriebe</b>			
Anzahl Getriebestufen	2	3	3
Anzahl elektronische Getriebestufen	1.250 U/min	730 U/min	
Spindeldrehzahl ohne Last, Gang 1	2.600 U/min	1.700 U/min	730 U/min
Spindeldrehzahl ohne Last, Gang 2		3.600 U/min	1.700 U/min
Spindeldrehzahl ohne Last, Gang 3	800 U/min	580 U/min	3.600 U/min
Spindeldrehzahl mit Last, Gang 1	1.700 U/min	1.400 U/min	580 U/min
Spindeldrehzahl mit Last, Gang 2		2.900 U/min	1.400 U/min
Spindeldrehzahl mit Last, Gang 3			2.900 U/min
<b>Geräuschemissionen</b>			
Schallleistungspegel, garantiert (LWA)	99 dB(A)	108 dB(A)	108 dB(A)
Schallleistungspegel, gemessen		107 dB(A)	107 dB(A)
Schalldruck am Ohr des Bedieners	88 dB(A)	93 dB(A)	93 dB(A)
<b>Abmessungen</b>			
Länge	490 mm	438 mm	438 mm
Breite	275 mm	341 mm	341 mm
Höhe	120 mm	104 mm	104 mm
Gewicht	6,7 kg	7 kg	7 kg

# KERNBOHRSTÄNDER

Vollständige Produktdetails und technische Daten



Produkt-Webseite



Technische Daten	DS 900	DS 500	DS 50 GYRO
Teilenummer	967301602	967968601	965157820
Preis	5198 €	1827 €	6980 €
<b>Bohrausrüstung</b>			
Bohrkronendurchmesser, Max.	500 mm	500 mm	350 mm
Bohrkronenlänge mit empfohlenem Kernbohrmotor, max.	900 mm	680 mm	670 mm
Abwinkelbarkeit	0-60°	0-90°	0-90°
Säuleninstallation	Abwinkelbar	Abwinkelbar	Abwinkelbar
Hublänge, Max.	950 mm	706 mm	670 mm
Stufen Schlittengetriebe	1	1	
<b>Abmessungen</b>			
Länge	448 mm	394 mm	310 mm
Breite	300 mm	240 mm	235 mm
Höhe	1.300 mm	1.050 mm	1.900 mm
Gewicht	24 kg	17,6 kg	56,5 kg
<b>Empfohlene Ausrüstung</b>			
Kernbohrmotor	DM 700   DM 650	DM 406 H   DM 430   DM 1PACE	DM 400   DM 220   DM 540i



Technische Daten	DS 250	DS 150
Teilenummer	966827301	966827201
Preis	1346 €	874 €
<b>Bohrausrüstung</b>		
Bohrkronendurchmesser, Max.	250 mm	150 mm
Bohrkronenlänge mit empfohlenem Kernbohrmotor, max.	670 mm	497 mm
Abwinkelbarkeit	0-60°	0-60°
Säuleninstallation	Abwinkelbar	Abwinkelbar
Hublänge, Max.	670 mm	495 mm
Stufen Schlittengetriebe	1	
<b>Abmessungen</b>		
Länge	310 mm	639 mm
Breite	235 mm	266 mm
Höhe	1.900 mm	850 mm
Gewicht	56,5 kg	15,5 kg
<b>Empfohlene Ausrüstung</b>		
Kernbohrmotor	DM 280   DM 230   DM 220   DM 540i	DM 230   DM 540i

# ANTRIEBSAGGREGATE FÜR KERNBOHRMASCHINEN

Vollständige Produktdetails und technische Daten



Produkt-Webseite



Technische Daten	PP 492	PP 8	PP 70	PP 325 E
Teilenummer	5-polig – 970455901	970537401	967828305	5-polig – 965156402
Preis	27162 €	7440 €	4963 €	10001 €
	4-polig – 970455902			4-polig – 965156404
	Preis auf Anfrage			10001 €
<b>Motor</b>				
Ausgangsleistung, max.	20 kW	6,5 kW	6,5 kW	9,3 kW
Nennausgangsleistung				
Nennleistung (einphasig)		16 A	15 A	16 A
Nennleistung (dreiphasig)	32 A	10 A	20 A	16 A
Spannung (einphasig)		120-480 V	120-480 V	
Spannung (dreiphasig)	400 V	200-480 V	200-480 V	400 V
Frequenz	50-60 Hz	50-60 Hz	50-60 Hz	50 Hz
Phase	3		3	3
Energiequelle	Mit Kabel	Mit Kabel	Mit Kabel	Mit Kabel
Konzept	PRIME	PRIME	PRIME	PRIME
Generator dreiphasig min.		10 kW		
Empfohlene Generatorleistung			10 kW	
Steuerungsart		Fernbedienung		
Stifte	4/5	4	4	4/5
Wasserdurchfluss, min.	3,5 l/min	3,48 l/min	3,48 l/min	3,5 l/min
Wasserdruck, max.	7 bar	7 bar	7 bar	7 bar
Wassertemperatur bei min. Durchfluss, max.	25 °C	25 °C	25 °C	25 °C
<b>Abmessungen</b>				
Länge	680 mm	690,9 mm	570 mm	780 mm
Breite	205 mm	183 mm	183 mm	575 mm
Höhe	422 mm	444,5 mm	410 mm	1040 mm
Gewicht	25,8 kg	18,4 kg	18 kg	95 kg
<b>Empfohlene Ausrüstung</b>	DM 650   DM 700	DM 700	DM 700	DM 406 H

# ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE

Empfohlene Zubehör-/Ersatzteile für diese Ausführungen

Technische Daten	DM 700
<b>Ersatzteile</b>	
Schlüssel Kernbohrmotoren, 32 mm	531140952
Preis	4,7 €
<b>Zubehör</b>	
Verankerungssatz inkl. 5 Dübelbefestigungen	502434801
Preis	170 €
Verankerungssystem, 1 m	502434901
Preis	156 €
Verankerungssystem, 1,5 m	502435001
Preis	99 €
Bohrkronenadapter, 1 1/4" Muffe – CR 128 Zapfen	531072002
Preis	96 €
Bohrkronenadapter, 1 1/4" Muffe – 1/2" Muffe	543046426
Preis	37,2 €
Bohrkronenverlängerung, 300 mm, 1 1/4" Muffe – 1 1/4" Zapfen, Stahl	543046502
Preis	49 €
Bohrkronenverlängerung, 500 mm, 1 1/4" Muffe – 1 1/4" Zapfen, Stahl	543046504
Preis	66 €
Bohrkronenverlängerung, 1000 mm, 1 1/4" Muffe – 1 1/4" Zapfen, Stahl	543046505
Preis	172 €
Bohrverschluss, 1 1/4"	531074674
Preis	259 €
Bohrverschluss, CR 128	531072003
Preis	211 €
Distanzstück	579501001
Preis	355 €
Distanzstück, 100 mm	579501002
Preis	705 €
Wassersammelring V-förmig 350 mm	531074622
Preis	339 €
Wassersammelring V-förmig 700 mm	531280007
Preis	381 €
Wassersammelring U-förmig	531280329
Preis	325 €
Expander zum Verankern, 50 St.	502435401
Preis	80 €
Abstandhalter, 200 mm	586879901
Preis	442 €

Technische Daten	DM 430, DM 400 und DM 370
<b>Zubehör</b>	
Verankerungssatz inkl. 5 Dübelbefestigungen	502434801
Preis	170 €
<b>Verankerungssystem, 1 m</b>	502434901
Preis	156 €
Verankerungssystem, 1,5 m	502435001
Preis	99 €
Bohrkronenadapter, 1 1/4" Muffe – 1/2" Muffe	543046426
Preis	37,2 €
Bohrkronenadapter, 1 1/4" Muffe – CR 128 Zapfen	531072002
Preis	96 €
Leichtlösering (DM 280)	543052878
Preis	146 €
Bohrkronenverlängerung, 1000 mm, 1 1/4" Muffe – 1 1/4" Zapfen, Stahl	543046505
Preis	172 €
Bohrkronenverlängerung, 500 mm, 1 1/4" Muffe – 1 1/4" Zapfen, Stahl	543046504
Preis	66 €
Bohrkronenverlängerung, 300 mm, 1 1/4" Muffe – 1 1/4" Zapfen, Stahl	543046502
Preis	49 €
Bohrverschluss, CR 128	531072003
Preis	211 €
Bohrverschluss, 1 1/4"	531074674
Preis	259 €
Distanzstück	579501001
Preis	355 €
Distanzstück, 100 mm	579501002
Preis	705 €
Wassersammelring V-förmig 350 mm	531074622
Preis	339 €
Wassersammelring V-förmig 700 mm	531280007
Preis	381 €
Wassersammelring U-förmig	531280329
Preis	325 €
WT2GO	598742401
Preis	322 €
Wasserpumpe, WT 15i	599582302
Preis	308 €
Druckwassertank, WT 10MP	536089801
Preis	125 €
Expander zum Verankern, 50 St.	502435401
Preis	80 €

## ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE

Empfohlene Zubehör-/Ersatzteile für diese Ausführungen

Technische Daten	DM 230
<b>Ersatzteile</b>	
Vorderer Handgriff	590869701
Preis	61,4 €
Schlüssel Kernbohrmotoren, 32 mm	531140952
Preis	4,7 €
Schlüssel Kernbohrmotoren, 24 mm	531140951
Preis	2,9 €
<b>Zubehör</b>	
Verankerungssatz inkl. 5 Dübelbefestigungen	502434801
Preis	170 €
Verankerungssystem, 1,5 m	502435001
Preis	99 €
Verankerungssystem, 1 m	502434901
Preis	156 €
Bohrkronenadapter, 1 1/4" Muffe – CR 128 Zapfen	531072002
Preis	96 €
Bohrkronenadapter, 1/2" Zapfen – CR 128 Zapfen	531072000
Preis	91 €
Bohrkronenadapter, 1/2" Zapfen – 1/2" Zapfen	586171701
Preis	15,8 €
Leichtlösering	543052878
Preis	146 €
Bohrkronenverlängerung, 100 mm, 1/2" Zapfen – 1/2" Muffe	543046299
Preis	15,6 €
Bohrkronenverlängerung, 500 mm, 1/2" Zapfen – 1/2" Muffe	543046500
Preis	48 €
Bohrverschluss, 1 1/4"	531074674
Preis	259 €
Bohrverschluss, CR 128	531072003
Preis	211 €
Wassersammelring V-förmig 350 mm	531074622
Preis	339 €
Wassersammelring V-förmig 700 mm	531280007
Preis	381 €
Wassersammelring U-förmig	531280329
Preis	325 €
Ringadapter	581257101
Preis	138 €
WT2GO	598742401
Preis	322 €
Wasserpumpe, WT 15i	599582302
Preis	308 €
Druckwassertank, WT 10MP	536089801
Preis	125 €
Staubabsaugadapter, 1/2" Zapfen – 1 1/4" Zapfen	543077061
Preis	262 €
Teleskopierbare Anbohrhilfe	522929501
Preis	Preis auf Anfrage
Expander zum Verankern, 50 St.	502435401
Preis	80 €

Technische Daten	DM 1 PACE
<b>Zubehör</b>	
Batterie, 100-B380X	970494101
Preis	881 €
Batterie, 100-B750X	970494201
Preis	1139 €
Ladegerät C900X	970495001
Preis	715 €
Ladegerät C1800X	970495101
Preis	777 €

## ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE

Empfohlene Zubehör-/Ersatzteile für diese Ausführungen

Technische Daten	DM 220
<b>Ersatzteile</b>	
Vorderer Handgriff	525297301
Preis	46,23 €
<b>Zubehör</b>	
Verankerungssatz inkl. 5 Dübelbefestigungen	502434801
Preis	170 €
Verankerungssystem, 1,5 m	502435001
Preis	99 €
Verankerungssystem, 1 m	502434901
Preis	156 €
Bohrkronenadapter, 1 1/4" Muffe – CR 128 Zapfen	531072002
Preis	96 €
Bohrkronenadapter, 1/2" Zapfen – 1/2" Zapfen	586171701
Preis	15,8 €
Bohrkronenadapter, 1/2" Zapfen – CR 128 Zapfen	531072000
Preis	91 €
Leichtlösering	543052878
Preis	146 €
Bohrkronenverlängerung, 100 mm, 1/2" Zapfen – 1/2" Muffe	543046299
Preis	15,6 €
Bohrkronenverlängerung, 500 mm, 1/2" Zapfen – 1/2" Muffe	543046500
Preis	48 €
Bohrverschluss, 1 1/4"	531074674
Preis	259 €
Bohrverschluss, CR 128	531072003
Preis	211 €
Wassersammelring V-förmig 350 mm	531074622
Preis	339 €
Wassersammelring V-förmig 700 mm	531280007
Preis	381 €
Wassersammelring U-förmig	531280329
Preis	325 €
WT2GO	598742401
Preis	322 €
Wasserpumpe, WT 15i	599582302
Preis	308 €
Druckwassertank, WT 10MP	536089801
Preis	125 €
Teleskopierbare Anbohrhilfe	522935001
Preis	202 €
Expander zum Verankern, 50 St.	502435401
Preis	80 €

Technische Daten	DM 200
<b>Zubehör</b>	
Bohrkronenadapter, 1 1/4" Muffe – CR 128 Zapfen	531072002
Preis	96 €
Bohrkronenadapter, 1/2" Zapfen – 1/2" Zapfen	586171701
Preis	15,8 €
Bohrkronenadapter, 1/2" Zapfen – CR 128 Zapfen	531072000
Preis	91 €
Leichtlösering	543052878
Preis	146 €
Bohrkronenverlängerung, 100 mm, 1/2" Zapfen – 1/2" Muffe	543046299
Preis	15,6 €
Bohrkronenverlängerung, 500 mm, 1/2" Zapfen – 1/2" Muffe	543046500
Preis	48 €
Bohrverschluss, 1 1/4"	531074674
Preis	259 €
Bohrverschluss, CR 128	531072003
Preis	211 €
WT2GO	598742401
Preis	322 €
Wasserpumpe, WT 15i	599582302
Preis	308 €
Druckwassertank, WT 10MP	536089801
Preis	125 €
Teleskopierbare Anbohrhilfe	522935001
Preis	202 €
Expander zum Verankern, 50 St.	502435401
Preis	80 €

# ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE

Empfohlene Zubehör-/Ersatzteile für diese Ausführungen

Technische Daten	DM 540i
<b>Zubehör</b>	
Bohrkronenadapter, 1 1/4" Muffe – CR 128 Zapfen Preis	531072002 96 €
Bohrkronenadapter, 1/2" Zapfen – 1/2" Zapfen Preis	586171701 15,8 €
Bohrverschluss, 1 1/4" Preis	531074674 259 €
Bohrverschluss, CR 128 Preis	531072003 211 €
Wassersammelring V-förmig, 350 mm Preis	531074622 339 €
Wassersammelring V-förmig, 700 mm Preis	531280007 381 €
Wassersammelring U-förmig Preis	531280329 325 €
WT2GO Preis	598742401 322 €
Wasserpumpe, WT 15i Preis	599582302 308 €
Druckwassertank, WT 10MP Preis	536089801 125 €
Teleskopierbare Anbohrhilfe Preis	522929501 Preis auf Anfrage
Batterie 40-B220X, 6 Ah, 216 Wh Preis	970717601 293 €
Batterie 40-B330X, 9 Ah, 324 Wh Preis	970717701 412 €
Ladegerät 40-C500X EU Preis	970810401 171 €
Ladegerät 40-C750X EU Preis	970810501 198 €
Ladegerät 40-C1000X4 Preis	970763401 488 €

Technische Daten	DM 406 H
<b>Zubehör</b>	
Verankerungssatz inkl. 5 Dübelbefestigungen Preis	502434801 170 €
2 Verankerungssystem, 1 m Preis	502434901 156 €
Verankerungssystem, 1,5 m Preis	502435001 99 €
Bohrkronenadapter, 1 1/4" Muffe – CR 128 Zapfen Preis	531072002 96 €
Bohrkronenadapter, 1 1/4" Muffe – 1/2" Muffe Preis	543046426 37,2 €
Leichtlösering Preis	543052878 146 €
Bohrkronenverlängerung, 300 mm, 1 1/4" Muffe – 1 1/4" Zapfen, Stahl Preis	543046502 49 €
Bohrkronenverlängerung, 500 mm, 1 1/4" Muffe – 1 1/4" Zapfen, Stahl Preis	543046504 66 €
Bohrkronenverlängerung, 1000 mm, 1 1/4" Muffe – 1 1/4" Zapfen, Stahl Preis	543046505 172 €
Bohrverschluss, 1 1/4" Preis	531074674 259 €
Bohrverschluss, CR 128 Preis	531072003 211 €
Distanzstück Preis	579501001 355 €
Wasserpumpe, WT 15i Preis	599582302 308 €
Druckwassertank, WT 10MP Preis	536089801 125 €
Expander zum Verankern, 50 St. Preis	502435401 80 €
Abstandhalter, 200 mm Preis	586879901 442 €

# ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE

Empfohlene Zubehör-/Ersatzteile für diese Ausführungen

Technische Daten		Wassersammelringe
WSR 100 Preis	Wasserhaltering	593563001 269 €
WSR 150 Preis	Wasserhaltering	594563002 Preis auf Anfrage
WSR 200 Preis	Wasserhaltering	595563003 Preis auf Anfrage
WSR 250 Preis	Wasserhaltering	596563004 Preis auf Anfrage
WSR 300 Preis	Wasserhaltering	597563005 Preis auf Anfrage
WSR 350 Preis	Wasserhaltering	598563006 Preis auf Anfrage
DS 100 Preis	Dichtscheibe mit Skala für WSR 100	593563401 39,6 €
DS 150 Preis	Dichtscheibe mit Skala für WSR 150	593563402 42 €
DS 200 Preis	Dichtscheibe mit Skala für WSR 200	593563403 47 €
DS 250 Preis	Dichtscheibe mit Skala für WSR 250	593563404 54 €
DS 300 Preis	Dichtscheibe mit Skala für WSR 300	593563405 62 €
DS 350 Preis	Dichtscheibe mit Skala für WSR 350	593563406 68 €
D 100 Preis	Gummidichtungssatz für WSR 100	593963901 22,1 €
D 150 Preis	Gummidichtungssatz für WSR 150	593963902 22,5 €
D 200 Preis	Gummidichtungssatz für WSR 200	593963903 26,8 €
D 250 Preis	Gummidichtungssatz für WSR 250	593963904 31,6 €
D 300 Preis	Gummidichtungssatz für WSR 300	593963905 33,8 €
D 350 Preis	Gummidichtungssatz für WSR 350	593963906 70 €

Die Dichtscheiben sind nicht im Lieferumfang der Schlammringe enthalten und müssen separat bestellt werden.

Technische Daten	DMS 240
<b>Zubehör</b>	
Bohrkronenadapter, 1 1/4" Muffe – CR 128 Zapfen Preis	531072002 96 €
Bohrkronenadapter, 1 1/4" Muffe – 1/2" Muffe Preis	543046426 37,2 €
Bohrkronenverlängerung, 300 mm, 1 1/4" Muffe – 1 1/4" Zapfen, Stahl Preis	543046502 49 €
Bohrkronenverlängerung, 500 mm, 1 1/4" Muffe – 1 1/4" Zapfen, Stahl Preis	543046504 66 €
Bohrkronenverlängerung, 1000 mm, 1 1/4" Muffe – 1 1/4" Zapfen, Stahl Preis	543046505 172 €
Staubabsaugadapter, 1/2" Zapfen – 1 1/4" Zapfen Preis	543077061 262 €
Leichtlösering Preis	585366901 Preis auf Anfrage
Bohrverschluss, CR 128 Preis	531072003 211 €
Bohrverschluss 1 1/4" Preis	531074674 259 €
Verankerungssatz inkl. 5 Dübelbefestigungen Preis	502434801 170 €
Verankerungssystem 1 m Preis	502434901 156 €
Verankerungssystem 1,5 m Preis	502435001 99 €
Teleskopierbare Anbohrhilfe Preis	966708302 Preis auf Anfrage
WT2GO Preis	598742401 322 €
Wasserpumpe, WT 15i Preis	599582302 308 €
Druckwassertank, WT 10MP Preis	536089801 125 €
Vakuumpumpe, VP 200 Preis	544929001 1209 €
Expander zum Verankern, 50 St. Preis	502435401 80 €

## ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE

Empfohlene Zubehör-/Ersatzteile für diese Ausführungen

Technische Daten	DS 900 / DS 500
<b>Ersatzteile</b>	
3-Speichen-Handgriff Preis	541405039 134,82 €
<b>Zubehör</b>	
2-Meter-Säule (DS 900) Preis	591149002 2107 €
2-Meter-Säule (DS 500) Preis	595895002 1018 €
Vakuumpumpe, VP 200 Preis	544929001 1209 €
Verankerungssatz inkl. 5 Dübelbefestigungen Preis	502434801 170 €
Vakuumpumpe Preis	597635102 344 €
Verankerungssystem, 1,5 m Preis	502435001 99 €
Verankerungssystem, 1 m Preis	502434901 156 €
Distanzstück, 50 mm Preis	579501001 355 €
Distanzstück, 50 mm Preis	579501002 705 €
Zwischenstecker AD 10 (DS 900/DS 500) Preis	586748401 234 €
Ringadapter Preis	581257101 138 €
Radsatz (DS 900) Preis	587088101 703 €
Radsatz (DS 500) Preis	582173301 335 €
Radsatz (DS 500 groß) Preis	582173302 411 €
Rückwärtige Stützstrebe, lang (DS 900) Preis	582872901 1522 €
Rückwärtige Stützstrebe, lang (DS 500) Preis	598933901 692 €
Expander zum Verankern, 50 St. Preis	502435401 80 €
Nivellierschrauben, lang Preis	598939001 243 €

Technische Daten	DS 50 Gyro
<b>Ersatzteile</b>	
3-Speichen-Handgriff Preis	541405039 134,82 €
Werkzeugsatz, gehört zum Standardpack Preis	506408601 83 €
<b>Zubehör</b>	
Distanzplatte mit Schnellverschlüssen Preis	579501001 355 €
Ringadapter Preis	581257101 138 €
Ankerhalterung Preis	544966001 563 €
Verlängerungsstück, innen Preis	506400503 218 €
Verlängerungsstück, außen Preis	506408505 402 €
Abgewinkelter Arm Preis	544969601 1979 €
Anschlagring Preis	544140201 99 €
Gummifußanschlag Preis	544966901 163 €
Rückwärtige Stützstrebe Preis	506407610 1556 €
Deckenbefestigungshilfe Preis	506408406 Preis auf Anfrage

## ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE

Empfohlene Zubehör-/Ersatzteile für diese Ausführungen

Technische Daten	DMS 160 AT / DMS 160 A
<b>Ersatzteile</b>	
Werkzeugsatz, gehört zum Standardpack Preis	506408601 83 €
<b>Zubehör</b>	
Bohrkronenadapter, 1/2" Zapfen – 1 1/4" Zapfen Preis	543046498 36,1 €
Bohrkronenadapter, 1/2" Zapfen – CR 128 Zapfen Preis	531072000 91 €
Bohrkronenverlängerung, 100 mm, 1/2" Zapfen – 1/2" Muffe Preis	543046299 15,6 €
Bohrkronenverlängerung, 500 mm, 1 1/4" Muffe – 1 1/4" Zapfen, Stahl Preis	543046504 66 €
Staubabsaugadapter, 1/2" Zapfen – 1 1/4" Zapfen Preis	543077061 262 €
Bohrverschluss 1 1/4" Preis	531074674 259 €
Bohrverschluss CR 128 Preis	531072003 211 €
Verankerungssatz inkl. 5 Dübelbefestigungen Preis	502434801 170 €
Verankerungssystem, 1,5 m Preis	502435001 99 €
Verankerungssystem, 1 m Preis	502434901 156 €
Vakuumpumpe mit kleinem Durchmesser Preis	544458401 Preis auf Anfrage
WT2GO Preis	598742401 322 €
Wasserpumpe, WT 15i Preis	599582302 308 €
Druckwassertank, WT 10MP Preis	536089801 125 €
Vakuumpumpe, VP 200 Preis	544929001 1209 €
Schlüssel Kernbohrmotoren, 27 mm Preis	531119518 8,1 €
Expander zum Verankern, 50 St. Preis	502435401 80 €
Vorrichtung Staub- und Schlammanagement, 132 mm Preis	531280295 182 €

Technische Daten	PP 70
<b>Ersatzteile</b>	
Adapterkabel – Werkzeug Serie 6500/650 mit PP 70 Preis	529504201 698,7 €
Adapterkabel – Werkzeug Serie 7000/700 mit PP 65/PP 220 Preis	596263102 710 €
Netzkabeladapter Preis	585564101 107 €

Technische Daten	PP 325 E
<b>Ersatzteile</b>	
Hydraulikölfilter Preis	531118249 74,85 €
Wasserschlauchanschluss Preis	510203001 Preis auf Anfrage

Technische Daten	PP 325 E
<b>Ersatzteile</b>	
Hydraulikschlauchsatz, 1/2" × 7,6 m Preis	510202306 1041 €
Hydraulikschlauchsatz, 5/8" × 7,6 m Preis	510202308 Preis auf Anfrage
Hydraulikschlauch 5/8" × 15,2 m Preis	510202310 1041 €



# DIAMANTWERKZEUG FÜR KERNBOHRMASCHINEN

## BOHRKRONEN FÜR ALLE ANWENDUNGEN IM BAUWESEN

Unser Sortiment ist für das Nass- und Trockenbohren optimiert – je nachdem, was Sie benötigen. Wir bieten Optionen für handgeführtes Bohren oder mit Bohrständen. Für Arbeiten an Klimaanlagen und Fliesen stehen spezielle Ausrüstungen zur Verfügung.



### SORTIMENT AN DÜNNWANDIGEN BOHRKRONEN

Für unseren akkubetriebenen DM 540i haben wir dünnwandige Bohrkronen entwickelt. Er nutzt die Akkuleistung der Maschine besser aus, während die Diamantschicht eine gleichmäßigere und schnellere Bohrdrehzahl ohne übermäßige Last ermöglicht.



### Z-EDGE-SEGMENTE

Das Z-förmige Segment optimiert den Kontakt zwischen der Bohrkronen und dem geschnittenen Material, minimiert Reibung und Vibrationen und sorgt so für einen schnellen, gleichmäßigen Schnitt.

## DIAMANTWERKZEUG FÜR KERNBOHRMASCHINEN

<p>KERNBOHRKRONE <b>ELITE-DRILL D1610</b></p>  <p>Durchmesser 52-350 mm</p> <p>Werkzeuglänge 500 mm</p>	<p>KERNBOHRKRONE <b>ELITE-DRILL D1640</b></p>  <p>Durchmesser 16-350 mm</p> <p>Werkzeuglänge 500 mm</p>	<p>KERNBOHRKRONE <b>VARI-DRILL D20</b></p>  <p>Durchmesser 16-350 mm</p> <p>Werkzeuglänge 500 mm</p>	<p>KERNBOHRKRONE <b>ELITE-DRILL D10 TW</b></p>  <p>Durchmesser 25-101 mm</p> <p>Werkzeuglänge 200-350 mm</p>	<p>KERNBOHRKRONE <b>ELITE-DRILL D65 DRY</b></p>  <p>Durchmesser 52-350 mm</p> <p>Werkzeuglänge 500 mm</p>
--	--	---	---	--

# DIAMANTWERKZEUG FÜR KERNBOHRMASCHINEN

Diamantwerkzeuge für Ihre Kernbohranwendung.

	D1610	D1620	D1640	D10TW	D35TW	D65 DRY	D20 DRY
<b>Segment</b>							
<b>Material</b>							
Naturstein, Granit	•••			•••	••		•
Beton, hart	•••	••		•••	••		••
Beton, mittelhart	••	•••	••	•••	••		•••
Beton, weich		•••	••	••	•••		•••
Beton, abrasiv			•••	••	•••		•••
Asphalt			••	••	••		
Ziegel			••	•	•••	•••	•••
Zementmauerwerk			••	•	••	•••	•
<b>Empfohlene Ausrüstung</b>	• DM 1 PACE • DM 370 • DM 400 • DM 430	• DM 1 PACE • DM 370 • DM 400 • DM 430	• DM 1 PACE • DM 370 • DM 400 • DM 430	• DM 540i	• DM 220 • DM 230 • DM 200	• DM 220 • DM 230 • DM 200	Kernbohrmotoren mit sanfter Vibration

• = nasses Kühlmittel \* = trockenes Kühlmittel

ELITE-DRILL D1610	MADE IN GERMANY	MADE IN SWEDEN	SEGMENT	ANZAHL SEGMENTE	VERBINDUNGSENDE
Kühlmittel: Nass Leistungsbereich: Für niedrigere Nennleistungen von 2,5 bis 3 kW.	Nutzlänge: 450 mm	Nutzlänge: 500 mm	L x B x H (mm)		
Durchmesser (mm)					
52	548823401	546833302	24 x 3,5 x 9 + 2	5	1 1/4"
62	548823501	546833402	24 x 3,5 x 9 + 2	6	1 1/4"
72	548823601	546833502	24 x 3,5 x 9 + 2	6	1 1/4"
82	548823701	546716502	24 x 4,0 x 9 + 2	8	1 1/4"
92	548823801	546716602	24 x 4,0 x 9 + 2	9	1 1/4"
102	548823901	546716702	24 x 4,0 x 9 + 2	9	1 1/4"
107	548824001	546716802	24 x 4,0 x 9 + 2	10	1 1/4"
112	548824101	546716902	24 x 4,0 x 9 + 2	10	1 1/4"
122	548824201	546717002	24 x 4,0 x 9 + 2	11	1 1/4"
127	548824301	546717102	24 x 4,0 x 9 + 2	12	1 1/4"
132	548824401	546717202	24 x 4,0 x 9 + 2	12	1 1/4"
142	548824501	546717302	24 x 4,0 x 9 + 2	12	1 1/4"
152	548824601	546717402	24 x 4,0 x 9 + 2	13	1 1/4"
162	548824701	546717502	24 x 4,5 x 9 + 2	13	1 1/4"
172	548824801	546717702	24 x 4,5 x 9 + 2	14	1 1/4"
182	548824901	546717802	24 x 4,5 x 9 + 2	14	1 1/4"
200	548825001	546717902	24 x 4,5 x 9 + 2	15	1 1/4"
225	548825101	546718002	24 x 4,5 x 9 + 2	17	1 1/4"
250	548825201	546718102	24 x 4,5 x 9 + 2	18	1 1/4"
300	548825301	546718202	24 x 4,5 x 9 + 2	20	1 1/4"
350	548825401	546718302	24 x 4,5 x 9 + 2	21	1 1/4"
400	548825501	547120801	24 x 5,0 x 9 + 2	24	1 1/4"
450	548825601	547120905	24 x 5,0 x 9 + 2	26	1 1/4"
500	548825701	547121003	24 x 5,0 x 9 + 2	30	1 1/4"
600	548825801	547121103	24 x 5,0 x 9 + 2	32	1 1/4"

Die Preise auf dieser Seite sind auf Anfrage erhältlich.

www.husqvarnaconstruction.com

## DIAMANTWERKZEUG FÜR KERNBOHRMASCHINEN

Diamantwerkzeuge für Ihre Kernbohranwendung.

<b>ELITE-DRILL D1620</b> Kühlmittel: Nass Leistungsbereich: 3-4 kW	<b>MADE IN GERMANY</b> Nutzlänge: 450 mm	<b>MADE IN SWEDEN</b> Nutzlänge: 500 mm	<b>SEGMENT</b> L x B x H (mm)	<b>ANZAHL SEGMENTE</b>	<b>VERBINDUNGSSE</b>
<b>Durchmesser (mm)</b>					
52	548825901	529874601	24 x 3,5 x 9 + 2	5	1 1/4"
62	548826001	529874801	24 x 3,5 x 9 + 2	6	1 1/4"
72	548826101	529875001	24 x 3,5 x 9 + 2	6	1 1/4"
82	548826201	529875201	24 x 4,0 x 9 + 2	8	1 1/4"
92	548826301	529875401	24 x 4,0 x 9 + 2	9	1 1/4"
102	548826401	529875501	24 x 4,0 x 9 + 2	9	1 1/4"
107	548826501	529875601	24 x 4,0 x 9 + 2	10	1 1/4"
112	548826601	529875701	24 x 4,0 x 9 + 2	10	1 1/4"
122	548826701	529875801	24 x 4,0 x 9 + 2	11	1 1/4"
127	548826801	529875901	24 x 4,0 x 9 + 2	12	1 1/4"
132	548826901	529876001	24 x 4,0 x 9 + 2	12	1 1/4"
142	548827001	529876101	24 x 4,0 x 9 + 2	12	1 1/4"
152	548827101	529876201	24 x 4,0 x 9 + 2	13	1 1/4"
162	548827201	529876301	24 x 4,5 x 9 + 2	13	1 1/4"
172	548827301	529876401	24 x 4,5 x 9 + 2	14	1 1/4"
182	548827401	529876501	24 x 4,5 x 9 + 2	14	1 1/4"
200	548827501	529876701	24 x 4,5 x 9 + 2	15	1 1/4"
225	548827601	529877001	24 x 4,5 x 9 + 2	17	1 1/4"
250	548827701	529877203	24 x 4,5 x 9 + 2	18	1 1/4"
300	548827801	529877502	24 x 4,5 x 9 + 2	20	1 1/4"
350	548827901	529877802	24 x 4,5 x 9 + 2	21	1 1/4"
400	548828001	529874201	24 x 5,0 x 9 + 2	24	1 1/4"
450	548828101	546259101	24 x 5,0 x 9 + 2	26	1 1/4"
500	548828201	529874503	24 x 5,0 x 9 + 2	30	1 1/4"
600	548828301	529874303	24 x 5,0 x 9 + 2	32	1 1/4"

Die Preise auf dieser Seite sind auf Anfrage erhältlich.

## DIAMANTWERKZEUG FÜR KERNBOHRMASCHINEN

Diamantwerkzeuge für Ihre Kernbohranwendung.

<b>ELITE-DRILL D1640</b> Kühlmittel: Nass Leistungsbereich: ≥4 kW.	<b>MADE IN GERMANY</b> Nutzlänge: 450 mm	<b>MADE IN SWEDEN</b> Nutzlänge: 500 mm	<b>SEGMENT</b> L x B x H (mm)	<b>ANZAHL SEGMENTE</b>	<b>VERBINDUNGSSE</b>
<b>Durchmesser (mm)</b>					
52	548828401	546153501	24 x 3,5 x 9 + 2	5	1 1/4"
62	548828501	546153601	24 x 3,5 x 9 + 2	6	1 1/4"
72	548828601	546426901	24 x 3,5 x 9 + 2	6	1 1/4"
82	548828701	546153701	24 x 4,0 x 9 + 2	7	1 1/4"
92	548828801	546427101	24 x 4,0 x 9 + 2	8	1 1/4"
102	548828901	546427201	24 x 4,0 x 9 + 2	8	1 1/4"
107	548829001	546427301	24 x 4,0 x 9 + 2	9	1 1/4"
112	548829101	546427401	24 x 4,0 x 9 + 2	9	1 1/4"
122	548829201	546427501	24 x 4,0 x 9 + 2	10	1 1/4"
127	548829301	546427601	24 x 4,0 x 9 + 2	11	1 1/4"
132	548829401	546153801	24 x 4,0 x 9 + 2	11	1 1/4"
142	548829501	546427801	24 x 4,0 x 9 + 2	11	1 1/4"
152	548829601	546427901	24 x 4,0 x 9 + 2	12	1 1/4"
162	548829701	546428001	24 x 4,5 x 9 + 2	12	1 1/4"
172	548829801	546428101	24 x 4,5 x 9 + 2	13	1 1/4"
182	548829901	546153901	24 x 4,5 x 9 + 2	13	1 1/4"
200	548830001	546154001	24 x 4,5 x 9 + 2	14	1 1/4"
225	548830101	546835701	24 x 4,5 x 9 + 2	15	1 1/4"
250	548830201	546427701	24 x 4,5 x 9 + 2	16	1 1/4"
300	548830301	546428201	24 x 4,5 x 9 + 2	18	1 1/4"
350	548830401	546835802	24 x 4,5 x 9 + 2	21	1 1/4"
400	548830501	546428401	24 x 5,0 x 9 + 2	24	1 1/4"
450	548830601	546563301	24 x 5,0 x 9 + 2	26	1 1/4"
500	548830701	546563401	24 x 5,0 x 9 + 2	30	1 1/4"
600	548830801	546563501	24 x 5,0 x 9 + 2	32	1 1/4"

Die Preise auf dieser Seite sind auf Anfrage erhältlich.

## DIAMANTWERKZEUG FÜR KERNBOHRMASCHINEN

Diamantwerkzeuge für Ihre Kernbohranwendung.

<b>Vari-Drill D20</b> Kühlmittel: Nass Leistungsbereich: 1,5-4 kW Werkzeuglänge: 500 mm	1 1/4"	SEGMENT L × B × H (mm)	ANZAHL SEGMENTE
<b>Durchmesser (mm)</b>			
16	581999802	16 × 3,2 × 8+3	Krone
18	582002902	18 × 3,2 × 8+3	Krone
20	582003005	20 × 3,2 × 8+3	Krone
22	582003602	22 × 3,2 × 8+3	Krone
24	582003703	24 × 3,2 × 8+3	Krone
25	582003906	25 × 3,2 × 8+3	Krone
26	582004002	26 × 3,2 × 8+3	Krone
28	582004205	28 × 3,2 × 8+3	Krone
32	582004407	32 × 3,2 × 8+3	Krone
35	582004505	35 × 3,2 × 8+3	Krone
38	582004602	38 × 3,2 × 8+3	Krone
39	582004702	39 × 3,2 × 8+3	Krone
42	582004803	42 × 3,2 × 8+3	Krone
45	582005005	45 × 3,2 × 8+3	Krone
52	582005106	24 × 3,5 × 9+2	5
57	582005203	24 × 3,5 × 9+2	5
62	582005308	24 × 3,5 × 9+2	6
65	589755403	24 × 3,5 × 9+2	6
72	582005406	24 × 3,5 × 9+2	6
82	582005506	24 × 3,5 × 9+2	7
87	582005602	24 × 3,5 × 9+2	7
102	582005706	24 × 3,5 × 9+2	8
107	582005803	24 × 3,5 × 9+2	8
112	582005906	24 × 3,5 × 9+2	9
122	582006004	24 × 3,7 × 9+2	10
127	589755703	24 × 3,7 × 9+2	10
132	582006104	24 × 3,7 × 9+2	11
152	582006204	24 × 3,7 × 9+2	12
162	582006301	24 × 4,0 × 9+2	12
172	582006401	24 × 4,0 × 9+2	13
182	582006501	24 × 4,0 × 9+2	13
200	582006601	24 × 4,0 × 9+2	14
225	582006701	24 × 4,0 × 9+2	16
250	582006801	24 × 4,3 × 9+2	18
300	582006901	24 × 4,3 × 9+2	20
350	590597001	24 × 4,3 × 9+2	21

Die Preise auf dieser Seite sind auf Anfrage erhältlich.

## DIAMANTWERKZEUG FÜR KERNBOHRMASCHINEN

Diamantwerkzeuge für Ihre Kernbohranwendung.

<b>Vari-Drill D65</b> Kühlmittel: Nass Leistungsbereich: 1,5-4 kW Werkzeuglänge: 500 mm	1 1/4"	SEGMENT L × B × H (mm)	ANZAHL SEGMENTE
<b>Durchmesser (mm)</b>			
52	581996302	24 × 3,5 × 9+2	5
57	581996402	24 × 3,5 × 9+2	5
62	581996502	24 × 3,5 × 9+2	6
72	581996602	24 × 3,5 × 9+2	6
82	581996702	24 × 3,5 × 9+2	7
87	581996802	24 × 3,5 × 9+2	7
102	581997402	24 × 3,5 × 9+2	8
112	581997602	24 × 3,5 × 9+2	9
122	581997802	24 × 3,7 × 9+2	10
132	581997902	24 × 3,7 × 9+2	11
152	581998002	24 × 3,7 × 9+2	12
162	581998801	24 × 4,0 × 9+2	12
172	581998901	24 × 4,0 × 9+2	13
182	581999001	24 × 4,0 × 9+2	13
200	581999101	24 × 4,0 × 9+2	14
225	581999201	24 × 4,0 × 9+2	16
250	581999301	24 × 4,3 × 9+2	18
300	581999401	24 × 4,3 × 9+2	20
350	590597401	24 × 4,3 × 9+2	21

Die Preise auf dieser Seite sind auf Anfrage erhältlich.

## DIAMANTWERKZEUG FÜR KERNBOHRMASCHINEN

Diamantwerkzeuge für Ihre Kernbohranwendung.

<b>Tacti-Drill D20</b> Kühlmittel: Nass Leistungsbereich: 1,5-4 kW Werkzeuglänge: 500 mm		1 1/4"	SEGMENT L × B × H (mm)	ANZAHL SEGMENTE
<b>Durchmesser (mm)</b>				
52	582076902	24 × 3,5 × 7+2	5	
62	582077102	24 × 3,5 × 7+2	6	
72	582077302	24 × 3,5 × 7+2	6	
82	582077402	24 × 3,5 × 7+2	7	
102	582077602	24 × 3,5 × 7+2	8	
112	582078002	24 × 3,5 × 7+2	9	
122	582078102	24 × 3,7 × 7+2	10	
132	582078202	24 × 3,7 × 7+2	11	
152	582078302	24 × 3,7 × 7+2	12	
162	582078401	24 × 4,0 × 7+2	12	
182	582078501	24 × 4,0 × 7+2	13	
200	582078601	24 × 4,0 × 7+2	14	
225	582078701	24 × 4,0 × 7+2	16	
250	582078801	24 × 4,5 × 7+2	18	
300	582078901	24 × 4,5 × 7+2	21	

<b>Elite-Drill D10TW (DÜNNWANDIG)</b> Kühlmittel: Nass Leistungsbereich: 1,5-2 kW		1/2"	WERKZEUGLÄNGE (mm)	SEGMENT L × B × H (mm)	ANZAHL SEGMENTE
<b>Durchmesser (mm)</b>					
10	535686901	200	2,3 × 7,5	Krone	
12	535691701	200	2,3 × 7,5	Krone	
14	535691801	200	2,3 × 7,5	Krone	
16	535691901	350	2,3 × 7,5	Krone	
18	535692001	350	2,3 × 7,5	Krone	
20	535692101	350	2,3 × 7,5	Krone	
22	535692201	350	2,3 × 7,5	Krone	
25	535692401	350	2,3 × 7,5	Krone	
28	535692501	350	2,3 × 7,5	Krone	
30	535692601	350	2,3 × 7,5	Krone	
32	535692701	350	2,3 × 7,5	Krone	
35	535692801	350	2,3 × 7,5	Krone	
40	535692901	350	2,3 × 7,5	Krone	
45	535693201	350	2,3 × 7,5	Krone	
51	536079001	350	20 × 2,5 × 8+2	5	
61	535693401	350	20 × 2,5 × 8+2	6	
71	535693601	350	20 × 2,5 × 8+2	7	
81	535693801	350	20 × 2,5 × 8+2	8	
91	535693901	350	20 × 2,5 × 8+2	10	
101	535694001	350	20 × 2,5 × 8+2	11	

Die Preise auf dieser Seite sind auf Anfrage erhältlich.

## DIAMANTWERKZEUG FÜR KERNBOHRMASCHINEN

Diamantwerkzeuge für Ihre Kernbohranwendung.

<b>Elite-Drill D35TW (DÜNNWANDIG)</b> Kühlmittel: Nass Leistungsbereich: 1,5-2 kW Werkzeuglänge: 350 mm		1/2"	SEGMENT L × B × H (mm)	ANZAHL SEGMENTE
<b>Durchmesser (mm)</b>				
10	536120201	2,3 × 7,5	Krone	
12	536120301	2,3 × 7,5	Krone	
14	536120801	2,3 × 7,5	Krone	
16	536120901	2,3 × 7,5	Krone	
18	536121001	2,3 × 7,5	Krone	
20	536121201	2,3 × 7,5	Krone	
22	536121301	2,3 × 7,5	Krone	
25	536121501	2,3 × 7,5	Krone	
28	536121601	2,3 × 7,5	Krone	
30	536121701	2,3 × 7,5	Krone	
32	536121801	2,3 × 7,5	Krone	
35	536121901	2,3 × 7,5	Krone	
40	536122001	2,3 × 7,5	Krone	
45	536122101	2,3	Krone	
50	536122201	2,3 × 7,5	Krone	
61	536122401	20 × 2,5 × 8+2	7	
71	536122501	20 × 2,5 × 8+2	8	
81	536122601	20 × 2,5 × 8+2	9	
91	536122701	20 × 2,5 × 8+2	10	
101	536122801	20 × 2,5 × 8+2	11	

<b>Elite-Drill D65 DRY</b> Kühlmittel: Trocken Leistungsbereich: 1,5-2 kW Werkzeuglänge: 250 mm		1/2"	SEGMENT L × B × H (mm)
<b>Durchmesser (mm)</b>			
52	536939901	20 × 3,5 × 8 + 2	
62	536940001	20 × 3,5 × 8 + 2	
72	536940101	20 × 3,5 × 8 + 2	
82	536940201	20 × 3,5 × 8 + 2	
92	536940301	20 × 3,5 × 8 + 2	
102	536940401	20 × 3,5 × 8 + 2	
112	536940501	20 × 3,5 × 8 + 2	

Die Preise auf dieser Seite sind auf Anfrage erhältlich.

## DIAMANTWERKZEUG FÜR KERNBOHRMASCHINEN

Diamantwerkzeuge für Ihre Kernbohranwendung.

Elite-Drill D20 DRY Kühlmittel: Nass Leistungsbereich: 1,8-2,2 kW Werkzeuglänge: 300 mm	1 1/4"	SEGMENT L × B × H (mm)	ANZAHL SEGMENTE
<b>Durchmesser (mm)</b>			
42	546914301	20 × 3,5 × 8,5 + 1,5	4
52	546914401	20 × 3,5 × 8,5 + 1,5	4
57	546914501	20 × 3,5 × 8,5 + 1,5	4
62	546914601	20 × 3,5 × 8,5 + 1,5	5
67	546914701	20 × 3,5 × 8,5 + 1,5	5
72	546914801	20 × 3,5 × 8,5 + 1,5	6
82	546914901	20 × 4,0 × 8,5 + 1,5	6
92	546915001	20 × 4,0 × 8,5 + 1,5	7
102	546915101	20 × 4,0 × 8,5 + 1,5	8
112	546915201	20 × 4,0 × 8,5 + 1,5	8
122	546915301	20 × 4,0 × 8,5 + 1,5	9
127	546915401	20 × 4,0 × 8,5 + 1,5	9
132	546915501	20 × 4,0 × 8,5 + 1,5	10
142	546915601	20 × 4,0 × 8,5 + 1,5	10
152	546915701	20 × 4,0 × 8,5 + 1,5	10
162	546915801	20 × 4,0 × 8,5 + 1,5	10
172	546915901	20 × 4,0 × 8,5 + 1,5	10
182	546916001	20 × 4,0 × 8,5 + 1,5	10
202	546916101	20 × 4,0 × 8,5 + 1,5	10

Vari-Drill D05 Kühlmittel: Nass und trocken Leistungsbereich: 0,5-2 kW	VERBINDER	WERKZEUGLÄNGE (mm)	SEGMENT L × B × H (mm)	
<b>Durchmesser (mm)</b>				
6	522970501	HEX	32	1,5 × 1,5
8	522970701	HEX	40	1,5 × 1,5
10	522970801	HEX	40	1,5 × 1,5
12	522970901	HEX	40	1,5 × 1,5
20	522971101	M 14	40	2,0 × 2,5
27	522971201	M 14	40	2,0 × 2,5
35	522971301	M 14	40	2,0 × 2,5
45	522971401	M 14	40	2,0 × 2,5
50	522971501	M 14	40	2,0 × 2,5
55	522971601	M 14	40	2,0 × 2,5
60	522971701	M 14	40	2,0 × 2,5
65	522971801	M 14	40	2,0 × 2,5

Die Preise auf dieser Seite sind auf Anfrage erhältlich.

## DIAMANTWERKZEUG FÜR KERNBOHRMASCHINEN

Diamantwerkzeuge für Ihre Kernbohranwendung.

Zubehör für Vari-Drill D05	
<b>Beschreibung</b>	
Bohrkronenadapter M14 – HEX Preis	575317301 24,8 €
Komplettsatz Preis	522976101 122 €
Anbohrhilfe für Durchmesser von 5 bis 12 mm Preis	522975101 24,8 €
Anbohrhilfe für Durchmesser von 20 bis 65 mm Preis	522975201 36,1 €

Vari-Drill D05-Satz Artikelnummer: 522 97 61-01	VERBINDER	WERKZEUGLÄNGE (mm)	
<b>Durchmesser (mm)</b>			
5	522970401	HEX	25
6	522970501	HEX	25
7	522970601	HEX	25
8	522970701	HEX	25
10	522970801	HEX	25
12	522970901	HEX	25
<b>Beschreibung</b>			
Anbohrhilfe für Durchmesser von 5 bis 12 mm Preis	522975101 24,8 €		
Bohrkronenadapter, HEX – M16 Zapfen Preis	575317301 24,8 €		

Die Preise sind auf Anfrage erhältlich.

Vari-Drill D05-Satz Artikelnummer: 522 97 62-01	VERBINDER	WERKZEUGLÄNGE (mm)	
<b>Durchmesser (mm)</b>			
20	522971101	M 14	35
27	522971201	M 14	35
35	522971301	M 14	35
45	522971401	M 14	35
55	522971601	M 14	35
65	522971801	M 14	35
<b>Beschreibung</b>			
Anbohrhilfe für Durchmesser von 20 bis 65 mm Preis	522975201 36,1 €		
Bohrkronenadapter, HEX – M16 Zapfen Preis	575317301 24,8 €		

Die Preise sind auf Anfrage erhältlich.

## DIAMANTWERKZEUG FÜR KERNBOHRMASCHINEN

Diamantwerkzeuge für Ihre Kernbohranwendung.

<b>Vari-Drill D25</b> Kühlmittel: Trocken Leistungsbereich: 1-3 kw		WERKZEUGLÄNGE (mm)	SEGMENT L × B × H (mm)	ANZAHL SEGMENTE
<b>Durchmesser (mm)</b>				
Vari-Drill D25 mit M16-Verbinder und 150 mm Rohrlänge				
37	586099601		16,0 × 3,0 × 9,0	4
52	586099701	150	24,0 × 3,5 × 9,0	4
57	586099801	150	24,0 × 3,5 × 9,0	4
68	586099901	150	24,0 × 3,5 × 9,0	4
85	586100001	150	24,0 × 3,5 × 9,0	4
107	586100101	150	24,0 × 4,0 × 9,0	5
117	586100201	150	24,0 × 4,0 × 9,0	5
127	586100301	150	24,0 × 4,0 × 9,0	6
152	586100401	150	24,0 × 4,0 × 9,0	7
162	586100501	150	24,0 × 4,0 × 9,0	8
Vari-Drill D 25 mit 1/2" GF-Anschluss und 150 mm Rohrlänge				
37	586100801	150	16,0 × 3,0 × 9,0	4
52	586100901	150	24,0 × 3,5 × 9,0	4
65	586101001	150	24,0 × 3,5 × 9,0	4
107	586101101	150	24,0 × 4,0 × 9,0	5
117	586101201	150	24,0 × 4,0 × 9,0	5
127	586101301	150	24,0 × 4,0 × 9,0	6
152	586101401	150	24,0 × 4,0 × 9,0	7
Vari-Drill D25 mit M16-Verbinder und 62 mm Rohrlänge				
68	586101601	62	24,0 × 3,5 × 9,0	4
82	586101701	62	24,0 × 3,5 × 9,0	4

Die Preise sind auf Anfrage erhältlich.

<b>VARI-Drill D25-Satz</b> Artikelnummer: 586100701 Preis: 269 €		VERBINDER	WERKZEUGLÄNGE (mm)
<b>Durchmesser (mm)</b>			
52	586099701	M 16	150
57	586099801	M 16	150
68	586099901	M 16	150
85	586100001	M 16	150
107	586100101	M 16	150
<b>Beschreibung</b>			
Anbohrhilfe Preis	586172301 11,3 €		
Bohrkronenadapter, HEX – M16 Zapfen Preis	586171501 7,9 €		
Bohrkronenadapter, SDS+ – M16 Zapfen Preis	586171601 11,3 €		
Bohrkronenadapter, 1/2" Zapfen – M16 Zapfen Preis	586171701 15,8 €		
Bohrkronenverlängerung, 250 mm, M16 Muffe – M16 Zapfen Preis	586172601 28,2 €		

Die Preise sind auf Anfrage erhältlich.

## DIAMANTWERKZEUG FÜR KERNBOHRMASCHINEN

Diamantwerkzeuge für Ihre Kernbohranwendung.

<b>VARI-Drill D25-Satz</b> Artikelnummer: 586101501 Preis: 304 €		VERBINDER	WERKZEUGLÄNGE (mm)
<b>Durchmesser (mm)</b>			
37	586100801	1/2"	150 mm
52	586100901	1/2"	150 mm
107	586101101	1/2"	150 mm
117	586101201	1/2"	150 mm
127	586101301	1/2"	150 mm
<b>Beschreibung</b>			
Anbohrhilfe Preis	586172301 11,3 €		
Bohrkronenadapter, HEX – 1/2" Zapfen Preis	586171501 7,9 €		
Bohrkronenadapter, SDS+ – 1/2" Zapfen Preis	586171601 11,3 €		
Bohrkronenadapter, 1/2" Zapfen – 1/2" Zapfen Preis	586171701 15,8 €		
Bohrkronenverlängerung, 250 mm, 1/2" Muffe – 1/2" Zapfen Preis	586172601 28,2 €		

## Zubehör für Vari-Drill D25

<b>Beschreibung</b>		
Bohrkronenadapter, konisch 10 mm*, HEX – 1/2" Zapfen Preis	586171501 7,9 €	
Bohrkronenadapter, konisch 10 mm*, SDS+ – 1/2" Zapfen Preis	586171601 11,3 €	
Bohrkronenadapter, konisch 10 mm*, 1/2" Zapfen – 1/2" Zapfen Preis	586171701 15,8 €	
Bohrkronenadapter, konisch 10 mm*, M16 Muffe – 1/2" Zapfen Preis	586171801 20,3 €	
Bohrkronenadapter, konisch 8 mm*, HEX – Zapfen M16 Zapfen Preis	586171901 11,3 €	
Bohrkronenadapter, konisch 8 mm*, SDS+ – M16 Zapfen Preis	586172001 11,3 €	
Bohrkronenadapter, konisch 8 mm*, 1/2" Zapfen – M16 Zapfen Preis	586172101 15,8 €	
Anbohrhilfe + Zentrierentferner, konisch 8 mm*, für M16 Länge 150 mm Preis	586172201 11,3 €	
Anbohrhilfe + Zentrierentferner, konisch 10 mm*, für 1/2" Zapfen Länge 150 mm Preis	586172301 11,3 €	
Anbohrhilfe + Zentrierentferner, konisch 8 mm*, für M16 Länge 62 mm Preis	586172401 11,3 €	
Bohrkronenverlängerung, Länge 250 mm, M16 Muffe – M16 Zapfen Preis	586172501 28,2 €	
Bohrkronenverlängerung, Länge 250 mm, 1/2" Muffe – 1/2" Zapfen Preis	586172601 28,2 €	
Klimaanlagensatz Vari-Drill D 25 M16 Preis	586100701 269 €	
Anbohrhilfe Preis	586172201 11,3 €	
Bohrkronenadapter, HEX – M16 Zapfen Preis	586171901 11,3 €	
Bohrkronenadapter, SDS+ – M16 Zapfen Preis	586172001 11,3 €	
Bohrkronenadapter, 1/2" Zapfen – M16 Zapfen Preis	586172101 15,8 €	
Bohrkronenverlängerung, 250 mm, M16 Muffe – M16 Zapfen Preis	586172501 28,2 €	
Klimaanlagensatz Vari-Drill D 25 1/2" Muffe. Preis	586101501 304 €	
Anbohrhilfe Preis	586172301 11,3 €	
Bohrkronenadapter, HEX – 1/2" Zapfen Preis	586171501 7,9 €	
Bohrkronenadapter, SDS+ – 1/2" Zapfen Preis	586171601 11,3 €	
Bohrkronenadapter, 1/2" Zapfen – 1/2" Zapfen Preis	586171701 15,8 €	
Bohrkronenverlängerung, 250 mm, 1/2" Muffe – 1/2" Zapfen Preis	586172601 28,2 €	
Staubabsaugadapter, 1/2" Zapfen – 11/4" Zapfen Preis	543077061 262 €	
Vakuumverlängerungen, 11/4" Muffe – 11/4" Zapfen Preis	543080832 67 €	



# DAS WELTWEIT GRÖSSTE SORTIMENT AN TRENNSCHLEIFERN

Wir haben mehr als 65 Jahre Erfahrung in der Praxisanwendung von Trennschleifern – und ganz egal, wie gut unsere Geräte und Diamantwerkzeuge sind, werden wir nie aufhören, sie noch weiter zu verbessern. Wir streben nach kontinuierlicher Verbesserung, weil Sie als Anwender, Ihre heutige Arbeitsweise und unsere Optimierungsmöglichkeiten für uns im Mittelpunkt stehen. Aus diesem Grund sind unsere Maschinen auch heute perfekt ausbalanciert, benutzerfreundlich und leicht. Dank der hohen Zuverlässigkeit, Leistung und Ergonomie unserer Geräte können Sie sich auch weiterhin auf die Arbeit konzentrieren und erzielen stets hervorragende Ergebnisse. Einfach gesagt: Husqvarna kann Ihre Erwartungen immer übertreffen.

## FÜR EINE VIELZAHL VON MATERIALIEN

### ÜBERSICHT ÜBER TRENNSCHLEIFER

Wir führen das größte Sortiment an Trennschleifern am Markt mit Schnitttiefen von bis zu 450 mm. Unsere Trennschleifer gibt es mit allen verbreiteten Antriebsarten – Akku, Benzin, elektrisch, hydraulisch oder pneumatisch. So finden Sie immer das richtige Werkzeug für Ihr Projekt.

### EINSATZBEREICHE FÜR TRENNSCHLEIFER



ASPHALTSCHNEIDEN    SCHNEIDEN VON ROHREN    SCHNEIDEN VON FAHRBAHNDECKEN    ÖFFNEN VON BELÄGEN    BRANDSCHUTZ    SCHIENEN

### ANGEBOT AN TRENNSCHLEIFERN\*

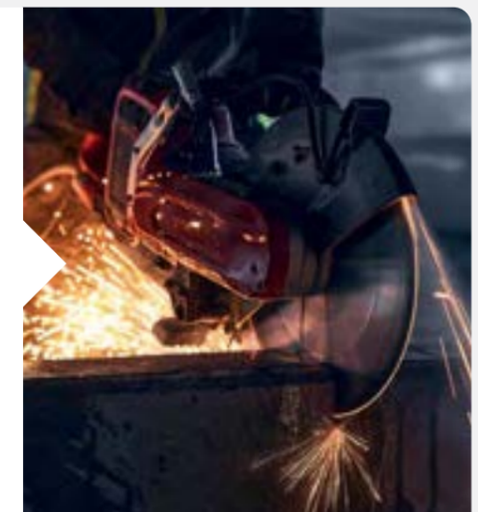
<p>AKKU TRENNSCHLEIFER <b>K 1 PACE</b></p>  <p>Energiequelle <b>PACE Akku</b></p> <p>Schnitttiefe, max. <b>121 mm</b></p>	<p>BENZIN-TRENNSCHLEIFER <b>K 770 12"</b></p>  <p>Energiequelle <b>Benzin</b></p> <p>Schnitttiefe, max. <b>100 mm</b></p>	<p>ELEKTRISCHER TRENNSCHLEIFER <b>K 7000 Ring</b></p>  <p>Energiequelle <b>PRIME</b></p> <p>Schnitttiefe, max. <b>450 mm</b></p>	<p>BENZIN-TRENNSCHLEIFER <b>K 970 Chain</b></p>  <p>Energiequelle <b>Benzin</b></p> <p>Schnitttiefe, max. <b>450 mm</b></p>	<p>BENZIN-TRENNSCHLEIFER <b>K 760 CnB</b></p>  <p>Energiequelle <b>Benzin</b></p> <p>Schnitttiefe, max. <b>400 mm</b></p>
--	--	---	---	--

\*Auf den nächsten Seiten wird das komplette Angebot vorgestellt.



### DIE RICHTIGE ENERGIEQUELLE

Unsere Trennschleifer gibt es mit allen verbreiteten Antriebsarten – Akku, Benzin, Strom, Hydraulik oder Druckluft – sodass Sie immer das richtige Gerät für Ihr Projekt finden.



### BREITES SPEKTRUM AN SCHNITTIEFEN

Die Schnitttiefen unserer Trennschleifer reichen von 76 mm bis 450 mm (18 Zoll), sodass Sie unabhängig von Ihrem Projekt immer eine Säge finden, mit der Sie Ihre Arbeit erledigen können.



### 65 JAHRE INNOVATION

In den letzten 65 Jahren haben wir viele innovative Funktionen für unsere Trennschleifer entwickelt. Dazu gehören die DEX-Staubunterdrückung, der X-Torq-® Motor, Elgard, geringe Vibrationen, X-Halt, Magnesium-Trennscheibenschutz, SmartGuard, SmartTension und vieles mehr. Damit unsere Bediener effizienter arbeiten können.

## BENZIN-TRENNSCHLEIFER

Vollständige Produktdetails und technische Daten



Produkt-Webseite

Technische Daten			
Teilenummer – Trennschleifer	<b>K 770 12"</b> 967808501	<b>K 770 14"</b> 967682101	<b>K 770 OilGuard 14"</b> 967691101
Preis	1726 €	1503 €	1645 €
<b>Motor</b>			
Ausgangsleistung	3,7 kW	3,7 kW	3,7 kW
Leistung Abtriebswelle, max.	4.700 U/min	4.700 U/min	4.700 U/min
Max. Motor/Elektromotor	9.300 U/min	9.300 U/min	9.300 U/min
Maximale Motorleistung	9.000 U/min	9.000 U/min	9.000 U/min
Zylinder	1	1	1
Kraftstoffmenge	0,9l	0,9l	0,9l
Anzahl Takte	Zweitaktmotor	Zweitaktmotor	Zweitaktmotor
Energiequelle	Benzin	Benzin	Benzin
<b>Schneidausrüstung</b>			
Schnitttiefe, max.	100 mm	125 mm	125 mm
Trennscheibendurchmesser, Max.	300 mm	350 mm	350 mm
Kettengeschwindigkeit bei max. Leistung	-	-	-
Kettenradtyp	-	-	-
Dorndurchmesser	20 mm	20 mm	20 mm
Trennscheibendicke, max.	5 mm	5 mm	5 mm
Umfangsgeschwindigkeit, max.	80 m/s	90 m/s	90 m/s
Kühlmittel	Nass	Nass	Nass
<b>Abmessungen</b>			
Länge	605 mm	605 mm	605 mm
Breite	225 mm	225 mm	225 mm
Höhe	391 mm	415 mm	415 mm
Gewicht ohne Trennscheibe	10 kg	10,1 kg	10,1 kg
<b>Geräuschemissionen</b>			
Schallleistungspegel, garantiert (LWA)	115 dB(A)	115 dB(A)	115 dB(A)
Schalldruck am Ohr des Bedieners	101 dB(A)	101 dB(A)	101 dB(A)
<b>Vibrationen</b>			
Vibrationen linker/vorderer Handgriff	2,1 m/s <sup>2</sup>	2 m/s <sup>2</sup>	2 m/s <sup>2</sup>
Vibrationen rechter/hinterer Handgriff	2,3 m/s <sup>2</sup>	2,3 m/s <sup>2</sup>	2,3 m/s <sup>2</sup>
<b>Anbaugeräte</b>			
Empfohlenes Trockenvakuum	-	-	-
Empfohlene Wasserversorgung	WT 15i   WT2GO   WT 10MP	WT 15i   WT2GO   WT 10MP	WT 15i   WT2GO   WT 10MP
Wasseranschluss	Ja	Ja	Ja
SmartGuard-Anbaugerät	Ja	Ja	Standard



## BENZIN-TRENNSCHLEIFER

Vollständige Produktdetails und technische Daten



Produkt-Webseite

Technische Daten				
Teilenummer – Trennschleifer	<b>K 770 Dry Cut 12"</b> 967942001	<b>K 770 SmartGuard 14"</b> 970460002	<b>K 770 SmartGuard 12"</b> 970494801	<b>K 770 VAC 12"</b> 967860701
Preis	1762 €	1675 €	1675 €	1604 €
<b>Motor</b>				
Ausgangsleistung	3,7 kW	3,7 kW	3,7 kW	3,7 kW
Leistung Abtriebswelle, max.	4.700 U/min	4.700 U/min	4.700 U/min	2.600 U/min
Max. Motor/Elektromotor	9.300 U/min	9.300 U/min	9.300 U/min	9.300 U/min
Maximale Motorleistung	9.000 U/min	9.000 U/min	9.000 U/min	9.000 U/min
Zylinder	1	1	1	1
Kraftstoffmenge	0,9l	30,4 oz (0,9l)	0,9l	0,9l
Anzahl Takte	Zweitaktmotor	Zweitaktmotor	Zweitaktmotor	Zweitaktmotor
Energiequelle	Benzin	Benzin	Benzin	Benzin
<b>Schneidausrüstung</b>				
Schnitttiefe, max.	122 mm	125 mm	100 mm	145 mm
Trennscheibendurchmesser, Max.	300 mm	350 mm	300 mm	400 mm
Kettengeschwindigkeit bei max. Leistung	-	-	-	-
Kettenradtyp	-	-	-	-
Dorndurchmesser	20 mm	20 mm	20 mm	20 mm
Trennscheibendicke, max.	4 mm	5 mm	5 mm	0,5 mm
Umfangsgeschwindigkeit, max.	50 m/s	90 m/s	80 m/s	90 m/s
Kühlmittel	Trocken	Nass	Nass	Nass
<b>Abmessungen</b>				
Länge	734 mm	734 mm	735 mm	743 mm
Breite	259 mm	259 mm	225 mm	241 mm
Höhe	397 mm	397 mm	429 mm	473 mm
Gewicht ohne Trennscheibe	11,9 kg	11,9 kg	10,8 kg	14,2 kg
<b>Geräuschemissionen</b>				
Schallleistungspegel, garantiert (LWA)	115 dB(A)	115 dB(A)	115 dB(A)	117 dB(A)
Schalldruck am Ohr des Bedieners	101 dB(A)	101 dB(A)	-	104 dB(A)
<b>Vibrationen</b>				
Vibrationen linker/vorderer Handgriff	3,3 m/s <sup>2</sup>	2,1 m/s <sup>2</sup>	2,4 m/s <sup>2</sup>	3,9 m/s <sup>2</sup>
Vibrationen rechter/hinterer Handgriff	4,4 m/s <sup>2</sup>	2 m/s <sup>2</sup>	2,1 m/s <sup>2</sup>	4 m/s <sup>2</sup>
<b>Anbaugeräte</b>				
Empfohlenes Trockenvakuum				DE 120 H   DE 120 PACE
Empfohlene Hauswasserversorgung	WT 15i   WT2GO   WT 10MP			
Wasseranschluss	Ja (503266003)			
SmartGuard-Anbaugerät	Standard			



## BENZIN-TRENNSCHLEIFER

Vollständige Produktdetails und technische Daten



Produkt-Webseite



Technische Daten	K 970 SmartGuard 16"	K 970 SmartGuard 14"	K 970 14"	K 970 16"
Teilenummer – Trennschleifer	970494901	970460102	967348001	967348101
Preis	1883 €	1746 €	1624 €	1762 €

Motor				
Ausgangsleistung	4,8 kW	4,8 kW	4,8 kW	4,8 kW
Leistung Abtriebswelle, max.	4.300 U/min	4.300 U/min	4.300 U/min	4.300 U/min
Max. Motor/Elektromotor	9.300 U/min	9.300 U/min	9.300 U/min	9.300 U/min
Maximale Motorleistung	9.000 U/min	9.000 U/min	9.000 U/min	9.000 U/min
Zylinder	1	1	1	1
Kraftstoffmenge	11	11	11	11
Anzahl Takte	Zweitaktmotor	Zweitaktmotor	Zweitaktmotor	Zweitaktmotor
Energiequelle	Benzin	Benzin	Benzin	Benzin

Schneidausrüstung				
Schnitttiefe, max.	155 mm	125 mm	125 mm	155 mm
Trennscheibendurchmesser, Max.	400 mm	350 mm	350 mm	400 mm
Kettengeschwindigkeit bei max. Leistung	-	-	-	-
Kettenradtyp	-	-	-	-
Dorndurchmesser	20 mm	20 mm	20 mm	20 mm
Trennscheibendicke, max.	5 mm	5 mm	5 mm	0,5 mm
Umfangsgeschwindigkeit, max.	90 m/s	90 m/s	90 m/s	90 m/s
Kühlmittel	Nass	Nass	Nass	Nass

Abmessungen				
Länge	875 mm	818 mm	661 mm	688 mm
Breite	221 mm	214 mm	214 mm	214 mm
Höhe	494 mm	454 mm	444 mm	481 mm
Gewicht ohne Trennscheibe	12,8 kg	12 kg	11 kg	11,6 kg

Geräuschemissionen				
Schallleistungspegel, garantiert (LWA)	115 dB(A)	115 dB(A)	115 dB(A)	115 dB(A)
Schalldruck am Ohr des Bedieners	104 dB(A)	104 dB(A)	104 dB(A)	104 dB(A)

Vibrationen				
Vibrationen linker/vorderer Handgriff	2,6 m/s <sup>2</sup>	4,2 m/s <sup>2</sup>	3,5 m/s <sup>2</sup>	3,8 m/s <sup>2</sup>
Vibrationen rechter/hinterer Handgriff	4,4 m/s <sup>2</sup>	3,7 m/s <sup>2</sup>	4 m/s <sup>2</sup>	4,2 m/s <sup>2</sup>

Anbaugeräte				
Empfohlenes Trockenvakuum	-	-	-	-
Empfohlene Hauswasserversorgung	WT 15i   WT2GO   WT 10MP	-	WT 15i   WT2GO   WT 10MP	WT 15i   WT2GO   WT 10MP
Wasseranschluss	Ja (503266003)	-	Ja	Ja
SmartGuard-Anbaugerät	Ja	Ja	Als Zubehör erhältlich	Als Zubehör erhältlich

## BENZIN-TRENNSCHLEIFER

Vollständige Produktdetails und technische Daten



Produkt-Webseite



Technische Daten	K 1270 16"	K 1270 14"	K 1270 SmartGuard 16"	K 760 CUT-N-BREAK 9"
Teilenummer – Trennschleifer	967978801	967978701	970509301	967195701
Preis	2634 €	2554 €	2320 €	2721 €

Motor				
Ausgangsleistung	5,8 kW	5,8 kW	5,8 kW	3,7 kW
Leistung Abtriebswelle, max.	4.300 U/min	4.500 U/min	4.500 U/min	2.600 U/min
Max. Motor/Elektromotor	9.300 U/min	9.300 U/min	9.300 U/min	9.300 U/min
Maximale Motorleistung	8.400 U/min	8.400 U/min	8.400 U/min	9.000 U/min
Zylinder	1	1	1	1
Kraftstoffmenge	1,25 l	1,25 l	1,25 l	0,9 l
Anzahl Takte	Zweitaktmotor	Zweitaktmotor	Zweitaktmotor	Zweitaktmotor
Energiequelle	Benzin	Benzin	Benzin	Benzin

Schneidausrüstung				
Schnitttiefe, max.	145 mm	118 mm	145 mm	145 mm
Trennscheibendurchmesser, Max.	400 mm	350 mm	400 mm	400 mm
Kettengeschwindigkeit bei max. Leistung	-	-	-	-
Kettenradtyp	-	-	-	-
Dorndurchmesser	20 mm	20 mm	20 mm	20 mm
Trennscheibendicke, max.	0,5 mm	5 mm	5 mm	0,5 mm
Umfangsgeschwindigkeit, max.	90 m/s	90 m/s	90 m/s	90 m/s
Kühlmittel	Nass	Nass	Nass	Nass

Abmessungen				
Länge	743 mm	730 mm	908 mm	743 mm
Breite	241 mm	243 mm	241 mm	241 mm
Höhe	473 mm	434 mm	496 mm	473 mm
Gewicht ohne Trennscheibe	14,2 kg	13,3 kg	15,1 kg	14,2 kg

Geräuschemissionen				
Schallleistungspegel, garantiert (LWA)	117 dB(A)	117 dB(A)	117 dB(A)	117 dB(A)
Schalldruck am Ohr des Bedieners	104 dB(A)	104 dB(A)	104 dB(A)	104 dB(A)

Vibrationen				
Vibrationen linker/vorderer Handgriff	3,9 m/s <sup>2</sup>	6,9 m/s <sup>2</sup>	4,7 m/s <sup>2</sup>	1,9 m/s <sup>2</sup>
Vibrationen rechter/hinterer Handgriff	4 m/s <sup>2</sup>	6,3 m/s <sup>2</sup>	4,8 m/s <sup>2</sup>	2,8 m/s <sup>2</sup>

Anbaugeräte				
Empfohlenes Trockenvakuum	-	-	-	-
Empfohlene Hauswasserversorgung	WT 15i   WT2GO   WT 10MP	-	WT 15i   WT2GO   WT 10MP	WT 15i   WT2GO   WT 10MP
Wasseranschluss	Ja	-	Ja	Ja
SmartGuard-Anbaugerät	Als Zubehör erhältlich	Als Zubehör erhältlich	Ja	Nein

## BENZIN-TRENNSCHLEIFER

Vollständige Produktdetails und technische Daten



Produkt-Webseite

### Technische Daten

Teilenummer – Trennschleifer  
Preis

### Motor

	K 970 Ring 14"	K 970 Ring 17"	K 970 Chain 18"
Ausgangsleistung	4,8 kW	4,8 kW	4,8 kW
Leistung Abtriebswelle, max.	2.800 U/min	2.100 U/min	9.300 U/min
Max. Motor/Elektromotor	9.300 U/min	9.300 U/min	9.300 U/min
Maximale Motorleistung	9.000 U/min	9.000 U/min	9.000 U/min
Zylinder	1	1	1
Kraftstoffmenge	1l	1l	1l
Anzahl Takte	Zweitaktmotor	Zweitaktmotor	Zweitaktmotor
Energiequelle	Benzin	Benzin	Benzin

### Schneidausrüstung

Schnitttiefe, max.	270 mm	325 mm	450 mm
Trennscheibendurchmesser, Max.	370 mm	430 mm	450 mm
Kettengeschwindigkeit bei max. Leistung	-	-	29 m/s
Kettenradtyp	-	-	Rim 8
Dorndurchmesser	-	-	-
Trennscheibendicke, max.	5,6 mm	5,6 mm	5,7 mm
Umfangsgeschwindigkeit, max.	55 m/s	55 m/s	26 m/s
Kühlmittel	Nass	Nass	Nass

### Abmessungen

Länge	784,6 mm	814 mm	456 mm
Breite	224,2 mm	224 mm	294 mm
Höhe	431 mm	495 mm	380 mm
Gewicht ohne Trennscheibe	13,8 kg	14 kg	9,6 kg

### Geräuschemissionen

Schallleistungspegel, garantiert (LWA)	115 dB(A)	115 dB(A)	115 dB(A)
Schalldruck am Ohr des Bedieners	104 dB(A)	104 dB(A)	104 dB(A)

### Vibrationen

Vibrationen linker/vorderer Handgriff	2,7 m/s <sup>2</sup>	3,5 m/s <sup>2</sup>	3,6 m/s <sup>2</sup>
Vibrationen rechter/hinterer Handgriff	3,4 m/s <sup>2</sup>	3,4 m/s <sup>2</sup>	3,6 m/s <sup>2</sup>

### Anbaugeräte

Empfohlenes Trockenvakuum	-	-	-
Empfohlene Hauswasserversorgung	-	-	-
Wasseranschluss	Ja (503266003)	Ja (503266003)	Ja (503266003)
SmartGuard-Anbaugerät	-	-	-



### K 970 Ring 14"

967272301  
5854 €

### K 970 Ring 17"

970608201  
5827 €

### K 970 Chain 18"

967660501  
2068 €

## AKKU TRENNSCHLEIFER

Vollständige Produktdetails und technische Daten



Produkt-Webseite

### Technische Daten

Teilenummer – Akku Trennschleifer  
Preis

### Motor

	K1 PACE 12"	K1 PACE 14"	K 540i	K 535i
Spannung	94 V	94 V	36 V	36 V
Leistung Abtriebswelle, max.	3.800 U/min	3.400 U/min	5.500 U/min	5.940 U/min
Energiequelle	PACE-Akku	PACE-Akku	BLi-X-Akku	BLi-X-Akku

### Schneidausrüstung

Schnitttiefe, max.	121 mm	145 mm	100 mm	76 mm
Trennscheibendurchmesser, Max.	314 mm	361 mm	267 mm	230 mm
Dorndurchmesser	20,0 mm	25,4 mm	25,4 mm	22,23 mm
Trennscheibendicke, max.	1,8 mm	1,8 mm	3 mm	3 mm
Umfangsgeschwindigkeit, max.	59 m/s	59 m/s	77 m/s	70 m/s
Kühlmittel	Nass/trocken	Nass/trocken	Nass/trocken	Nass/trocken

### Abmessungen

Länge	648 mm	648 mm	558 mm	560 mm
Breite	233 mm	233 mm	200 mm	220 mm
Höhe	400 mm	423 mm	330 mm	310 mm
Gewicht ohne Trennscheibe oder Akku	7,2 kg	7,4 kg	4,17 kg	3,5 kg

### Geräuschemissionen

Schallleistungspegel, garantiert (LWA)	-	-	112,7 dB(A)	
Schallleistungspegel am Ohr des Bedieners	102 dB(A)	102 dB(A)	101,5 dB(A)	100,5 dB(A)

### Vibrationen

Vibrationen linker/vorderer Handgriff	2 m/s <sup>2</sup>	2,2 m/s <sup>2</sup>	3,7 m/s <sup>2</sup>	2,1 m/s <sup>2</sup>
Vibrationen rechter/hinterer Handgriff	1,1 m/s <sup>2</sup>	1,2 m/s <sup>2</sup>	2,4 m/s <sup>2</sup>	2,5 m/s <sup>2</sup>

### Anbaugeräte

Empfohlenes Trockenvakuum	DE 120 H   DE 120H PACE	DE 110 H   DE 110iH	
Saugzubehörteil		Ja (529577902)	Saugadapter (594077801)
Empfohlene Hauswasserversorgung		WT 15i   WT2GO   WT 10MP	
Wasseranschluss		Ja (503266003)	



### K1 PACE 12"

970445801  
2175 €

### K1 PACE 14"

970519201  
2330 €

### K 540i

970664001  
807 €

### K 535i

967795901  
485 €

# ELEKTRISCHE TRENNSCHLEIFER

Vollständige Produktdetails und technische Daten



Produkt-Webseite



Technische Daten	K 4000 WET	K 4000 Cut-N-Break	K 7000 16"	K 7000 SmartGuard 16"
Teilenummer – elektrische Trennschleifer	967079801	967079701	970744501	970509201
Preis	1523 €	2639 €	5606 €	5643 €

Motor				
Nenneingangsleistung	2,7 kW	3,6 PS (2,7 kW)	3/5,5 kW	3/5,5 kW
Frequenz	50-60 Hz	50-60 Hz	50-60 Hz	50/60 Hz
Spannung	220-240 V	220-240 V	220-240/200-480 V	220-240 V
Phasen	Einphasig	Einphasig	Ein- und dreiphasig	Ein- und dreiphasig
Ausgangsleistung			5,5 kW	5,5 kW
Leistung Abtriebswelle, max.	3.600 U/min	4.200 U/min	Nicht zutreffend	4.300 U/min
Energiequelle	Mit Kabel	Mit Kabel	PRIME	Mit Kabel

Schneidausrüstung				
Schnitttiefe, max.	125 mm	400 mm	155 mm	155 mm
Trennscheibendurchmesser, Max.	350 mm	230 mm	400 mm	400 mm
Kettengeschwindigkeit bei max. Leistung	-	-	-	-
Kettenradtyp	-	-	-	-
Dorndurchmesser	25,4 mm		25,4 mm	25,4/20 mm
Trennscheibendicke, max.	5,6 mm	2,5 mm	5 mm	5 mm
Umfangsgeschwindigkeit, max.	100 m/s	60 m/s	90 m/s	90 m/s
Kühlmittel	Nass/trocken	Nass/trocken	Nass	Nass

Abmessungen				
Länge	631 mm	867 mm	681 mm	796 mm
Breite	221 mm	226 mm	187 mm	212 mm
Höhe	313 mm	325 mm	476 mm	511 mm
Gewicht ohne Trennscheibe oder Akku	7,6 kg	8,4 kg	9,8 kg	10,8 kg

Geräuschemissionen				
Schalleistungspegel, garantiert (LWA)	105 dB(A)	109 dB(A)	111 dB(A)	111 dB(A)
Schalleistungspegel am Ohr des Bedieners	95 dB(A)	95 dB(A)	93 dB(A)	93 dB(A)

Vibrationen				
Vibrationen linker/vorderer Handgriff	3,5 m/s <sup>2</sup>	3,2 m/s <sup>2</sup>	1,8 m/s <sup>2</sup>	1,8 m/s <sup>2</sup>
Vibrationen rechter/hinterer Handgriff	3,5 m/s <sup>2</sup>	3,4 m/s <sup>2</sup>	1,8 m/s <sup>2</sup>	1,8 m/s <sup>2</sup>

Anbaugeräte				
Empfohlenes Trockenvakuum				
Empfohlene Hauswasserversorgung				
Wasseranschluss	Ja	Ja	Ja	Ja
SmartGuard-Anbaugerät			Als Zubehör erhältlich	
Antriebsaggregate				
PP 70 (967828303)			Ja	
PP 8 (970537402)			Ja	Ja

# ELEKTRISCHE TRENNSCHLEIFER

Vollständige Produktdetails und technische Daten



Produkt-Webseite



Technische Daten	K 7000 Chain	K 7000 Flush Cut	K 7000 Ring 14"	K 7000 Ring 17"
Teilenummer – elektrische Trennschleifer	970756201	970812901	970756301	970756401
Preis	5792 €	5786 €	7225 €	7412 €

Motor				
Nenneingangsleistung	3/5,5 kW	3/5,5 kW	3/5,5 kW	3/5,5 kW
Frequenz	50-60 Hz	50-60 Hz	50-60 Hz	50-60 Hz
Spannung	220-240/200-480 V	220-240/200-480 V	220-240/200-480 V	220-240/200-480 V
Phasen	Ein- und dreiphasig	Ein- und dreiphasig	Ein- und dreiphasig	Ein- und dreiphasig
Ausgangsleistung	5,5 kW	5,5 kW	5,5 kW	5,5 kW
Leistung Abtriebswelle, max.	8.800 U/min	8.800 U/min	2.000 U/min	2.000 U/min
Energiequelle	PRIME	PRIME	PRIME	PRIME

Schneidausrüstung				
Schnitttiefe, max.	450 mm	450 mm	10,6 Zoll (270 mm)	325 mm
Trennscheibendurchmesser, Max.	450 mm	450 mm	14 Zoll (370 mm)	425 mm
Kettengeschwindigkeit bei max. Leistung	26 m/s	26 m/s	-	-
Kettenradtyp	Rim 8	Rim 8	-	-
Dorndurchmesser	-	-	-	-
Trennscheibendicke, max.	-	-	5 mm	5 mm
Umfangsgeschwindigkeit, max.	26 m/s	26 m/s	55 m/s	55 m/s
Kühlmittel	Nass	Nass	Nass	Nass

Abmessungen				
Länge	443 mm	443 mm	731 mm	796 mm
Breite	231 mm	231 mm	219 mm	223 mm
Höhe	378 mm	378 mm	438 mm	472 mm
Gewicht ohne Trennscheibe oder Akku	9,1 kg	9,5 kg	13,1 kg	2,4 kg

Geräuschemissionen				
Schalleistungspegel, garantiert (LWA)	112 dB(A)	112 dB(A)	111 dB(A)	111 dB(A)
Schalleistungspegel am Ohr des Bedieners	99 dB(A)	99 dB(A)	99 dB(A)	99 dB(A)

Vibrationen				
Vibrationen linker/vorderer Handgriff	2,7 m/s <sup>2</sup>	2,7 m/s <sup>2</sup>	2,7 m/s <sup>2</sup>	2,4 m/s <sup>2</sup>
Vibrationen rechter/hinterer Handgriff	2,1 m/s <sup>2</sup>	2,1 m/s <sup>2</sup>	1,9 m/s <sup>2</sup>	1,5 m/s <sup>2</sup>

Anbaugeräte				
Empfohlenes Trockenvakuum				
Empfohlene Hauswasserversorgung				
Wasseranschluss				
SmartGuard-Anbaugerät				
Antriebsaggregate				
PP 70 (967828303)	Ja	Ja	Ja	Ja
PP 8 (970537402)	Ja	Ja	Ja	Ja

## HYDRAULISCHE TRENNSCHEIFER

Vollständige Produktdetails und technische Daten



Produkt-Webseite

### Technische Daten

Teilenummer – hydraulische Trennschleifer  
Preis



**K 2500 16"**  
968365401  
2429 €

**K 3600 MK II 14"**  
968424101  
6665 €

Motor		
Ausgangsleistung	5,2 kW	4,3 kW
Leistung Abtriebswelle, max.	4.300 U/min	3.000 U/min
Energiequelle	Hydraulisch	Hydraulisch
<b>Schneidausrüstung</b>		
Schnitttiefe, max.	145 mm	270 mm
Trennscheibendurchmesser, Max.	400 mm	370 mm
Dorndurchmesser	25,4 mm	-
Trennscheibendicke, max.	5 mm	5,6 mm
Umfangsgeschwindigkeit, max.	100 m/s	55 m/s
Kühlmittel	Nass	Nass
Luftbedarf	-	-
<b>Hydraulik</b>		
Hydrauliköldurchfluss	40 l/min	40 l/min
Hydraulikdruck, max.	150 bar	150 bar
<b>Abmessungen</b>		
Länge	727 mm	727 mm
Breite	260 mm	175 mm
Höhe	462 mm	410 mm
Gewicht ohne Trennscheibe oder Akku	8,3 kg	8,3 kg
<b>Geräuschemissionen</b>		
Schallleistungspegel, garantiert (LWA)	107 dB(A)	111 dB(A)
Schallleistungspegel am Ohr des Bedieners	85 dB(A)	99 dB(A)
<b>Vibrationen</b>		
Vibrationen linker/vorderer Handgriff	7,5 m/s <sup>2</sup>	4,3 m/s <sup>2</sup>
Vibrationen rechter/hinterer Handgriff	5,2 m/s <sup>2</sup>	6 m/s <sup>2</sup>
<b>Anbaugeräte</b>		
Empfohlenes Trockenvakuum		
Empfohlene Hauswasserversorgung	WT 15i   WT2GO   WT 10MP	
Wasseranschluss		
<b>Antriebsaggregate</b>		
PP 325 E (965156406)	Ja	Ja
PP 518 (967153602)	Ja	Ja

## PNEUMATISCHE TRENNSCHEIFER

Vollständige Produktdetails und technische Daten



Produkt-Webseite

### Technische Daten

Teilenummer – pneumatische Trennschleifer  
Preis



**K 40 14"**  
968372401  
2855 €

Motor	
Ausgangsleistung	3,2 kW
Leistung Abtriebswelle, max.	5.400 U/min
Energiequelle	Luft
<b>Schneidausrüstung</b>	
Schnitttiefe, max.	125 mm
Trennscheibendurchmesser, Max.	350 mm
Dorndurchmesser	25,4 mm
Trennscheibendicke, max.	5 mm
Umfangsgeschwindigkeit, max.	100 m/s
Kühlmittel	Nass
Luftbedarf	5,96 m <sup>3</sup> /h
<b>Hydraulik</b>	
Hydrauliköldurchfluss	-
Hydraulikdruck, max.	-
<b>Abmessungen</b>	
Länge	685 mm
Breite	235 mm
Höhe	420 mm
Gewicht ohne Trennscheibe oder Akku	9,9 kg
<b>Geräuschemissionen</b>	
Schallleistungspegel, garantiert (LWA)	107 dB(A)
Schallleistungspegel am Ohr des Bedieners	92 dB(A)
<b>Vibrationen</b>	
Vibrationen linker/vorderer Handgriff	9,5 m/s <sup>2</sup>
Vibrationen rechter/hinterer Handgriff	5,2 m/s <sup>2</sup>
<b>Anbaugeräte</b>	
Empfohlenes Trockenvakuum	
Empfohlene Hauswasserversorgung	
Wasseranschluss	Ja (503266003)
<b>Antriebsaggregate</b>	
PP 325 E (965156406)	Nein
PP 518 (967153602)	Nein

## RETTUNGSTRENNSCHLEIFER

Vollständige Produktdetails und technische Daten



Produkt-Webseite



Technische Daten	K 770 RESCUE 12"	K 970 Rescue 14"	K1 PACE Rescue 14"
Teilenummer – Rettungstrennschleifer	967809101	967635601	970519301
Preis	1885 €	2429 €	2433 €
<b>Motor</b>			
Spannung	-	-	94 V
Ausgangsleistung	3,7 kW	4,8 kW	-
Leistung Abtriebswelle, max.	4.700 U/min	4.300 U/min	3.400 U/min
Max. Motor/Elektromotor	9.300 U/min	9.300 U/min	-
Maximale Antriebsdrehzahl	9.000 U/min	9.000 U/min	-
Zylinder	1	1	-
Kraftstoffmenge	0,9 l	1 l	-
Anzahl Takte	Zweitaktmotor	Zweitaktmotor	-
Energiequelle	Benzin	Benzin	PACE-Akku
<b>Schneidusrüstung</b>			
Schnitttiefe, max.	100 mm	125 mm	145 mm
Trennscheibendurchmesser, Max.	300 mm	350 mm	361 mm
Dorndurchmesser	20 mm	25,4 mm	25,4/20 mm
Trennscheibendicke, max.	5 mm	5 mm	1,8 mm
Umfangsgeschwindigkeit, max.	80 m/s	90 m/s	59 m/s
Kühlmittel	Nass	Nass	Nass/trocken
<b>Abmessungen</b>			
Länge	618 mm	695 mm	663 mm
Breite	221 mm	214 mm	233 mm
Höhe	391 mm	444 mm	423 mm
Gewicht ohne Trennscheibe oder Akku	9,97 kg	11 kg	7,9 kg
<b>Geräuschemissionen</b>			
Schallleistungspegel, garantiert (LWA)	115 dB(A)	115 dB(A)	113 dB(A)
Schallleistungspegel am Ohr des Bedieners	101 dB(A)	104 dB(A)	101,9 dB(A)
<b>Vibrationen</b>			
Vibrationen linker/vorderer Handgriff	2,1 m/s <sup>2</sup>	3,8 m/s <sup>2</sup>	2,2 m/s <sup>2</sup>
Vibrationen rechter/hinterer Handgriff	2,3 m/s <sup>2</sup>	4,2 m/s <sup>2</sup>	1,2 m/s <sup>2</sup>
<b>Anbaugeräte</b>			
Empfohlenes Trockenvakuum	-	-	DE 120 H   DE 120 PACE
Saugzubehörteil	-	-	-
Empfohlene Hauswasserversorgung	WT 15i   WT2GO   WT 10MP	WT 15i   WT2GO   WT 10MP	WT 15i   WT2GO   WT 10MP
Wasseranschluss	Nein	Nein	Ja (503266003)

## SCHIENEN-TRENNSCHLEIFER

Vollständige Produktdetails und technische Daten



Produkt-Webseite



Technische Daten	K1 PACE Rail 14"	K 1270 Rail 14" RA10	K 1270 Rail 14" RA10S	K 1270 Rail 16" RA10	K 1270 Rail 16" RA10S
Teilenummer – Schienen-Trennschleifer	970621501	967981901	967982101	967982301	967982401
Preis	3330 €	3299 €	3654 €	3553 €	4040 €
<b>Motor</b>					
Spannung	94 V	-	-	-	-
Ausgangsleistung	-	5,8 kW	5,8 kW	5,8 kW	5,8 kW
Leistung Abtriebswelle, max.	3.400 U/min	4.700 U/min	4.700 U/min	4.700 U/min	4.700 U/min
Max. Motor/Elektromotor	-	9.300 U/min	9.300 U/min	9.300 U/min	9.300 U/min
Maximale Antriebsdrehzahl	-	8.400 U/min	8.400 U/min	8.400 U/min	8.400 U/min
Zylinder	-	1	1	1	1
Kraftstoffmenge	-	1,25 l	1,25 l	1,25 l	1,25 l
Anzahl Takte	-	Zweitaktmotor	Zweitaktmotor	Zweitaktmotor	Zweitaktmotor
Energiequelle	PACE-Akku	Benzin	Benzin	Benzin	Benzin
<b>Schneidusrüstung</b>					
Schnitttiefe, max.	133 mm	118 mm	118 mm	145 mm	145 mm
Trennscheibendurchmesser, Max.	356 mm	350 mm	350 mm	400 mm	400 mm
Dorndurchmesser	25,4 mm	25,4 mm	25,4 mm	25,4 mm	25,4 mm
Trennscheibendicke, max.	4 mm	5 mm	5 mm	5 mm	5 mm
Umfangsgeschwindigkeit, max.	59 m/s	90 m/s	90 m/s	90 m/s	90 m/s
Kühlmittel	Nass/trocken	Nass	Nass	Nass	Nass
Schientyp	-	Vignolschienen	Rillenschienen	Vignolschienen	Rillenschienen
Klemmschalter	-	Nein	Nein	Nein	Nein
<b>Abmessungen</b>					
Länge	656 mm	742 mm	742 mm	771 mm	771 mm
Breite	233 mm	241 mm	241 mm	241 mm	241 mm
Höhe	423 mm	439 mm	439 mm	476 mm	476 mm
Gewicht ohne Trennscheibe oder Akku	8,6 kg	15,3 kg	15,3 kg	16 kg	16 kg
<b>Geräuschemissionen</b>					
Schallleistungspegel, garantiert (LWA)	112 dB(A)	117 dB(A)	117 dB(A)	117 dB(A)	117 dB(A)
Schallleistungspegel am Ohr des Bedieners	101 dB(A)	104 dB(A)	104 dB(A)	104 dB(A)	104 dB(A)
<b>Vibrationen</b>					
Vibrationen linker/vorderer Handgriff	2,8 m/s <sup>2</sup>	3,4 m/s <sup>2</sup>	3,4 m/s <sup>2</sup>	4,4 m/s <sup>2</sup>	4,4 m/s <sup>2</sup>
Vibrationen rechter/hinterer Handgriff	1,7 m/s <sup>2</sup>	3,5 m/s <sup>2</sup>	3,5 m/s <sup>2</sup>	3,9 m/s <sup>2</sup>	3,9 m/s <sup>2</sup>
<b>Anbaugeräte</b>					
Wasseranschluss	Ja (503266003)	-	-	-	-

# ANTRIEBSAGGREGATE FÜR ELEKTRISCHE TRENNSCHLEIFER

Vollständige Produktdetails und technische Daten



Produkt-Webseite



Technische Daten	PP 70	PP 8	PP 492	PP 492
Teilenummer – Antriebsaggregat/Generator	967828305	970537402	970455901	970455902
Preis	4963 €	Preis auf Anfrage	27162 €	Preis auf Anfrage

Motor				
Motorenhersteller				
Ausführung Motor				
Ausgangsleistung	6,5 kW		20 kW	20 kW
Ausgangsleistung (einphasig/dreiphasig)	3,5 kW/6,6 kW			
Nennleistung (einphasig)	15 A	16 A	-	-
Nennleistung (dreiphasig)	16 A	10 A	32 A	32 A
Spannung (einphasig)	120 V	226-240 V	380 V	380 V
Spannung (3-phasig)	480 V	200-480 V	480 V	480 V
Frequenz	50-60 Hz	50/60 Hz	50/60 Hz	50/60 Hz
Kühlung	Wasser			
Kraftstofftank				
Laufzeit				
Startsystem				
Hubraum				
Konzept				
Energiequelle	Mit Kabel			
Generator				
Andere				
Stifte		4	5	4
Steuerungsart	Fernbedienung			
Wasserdurchfluss, min.	3,5 l/min			
Wasserdruck, max.	101,5 psi			
Wassertemperatur bei min. Durchfluss, max.	26 °C			
Geräuschemissionen				
Geräuschpegel ohne Last				
Geräuschpegel unter Last				
Geräuschpegel bei Vollast				
Abmessungen				
Gerätelänge	570 mm	570 mm	680 mm	680 mm
Gerätebreite	183 mm	183 mm	205 mm	205 mm
Gerätehöhe	410 mm	410 mm	422 mm	422 mm
Gewicht	18 kg	18,4 kg	25,8 kg	25,8 kg

# ANTRIEBSAGGREGATE FÜR ELEKTRISCHE TRENNSCHLEIFER

Vollständige Produktdetails und technische Daten



Produkt-Webseite



Technische Daten	PP 325 E	PP 518
Teilenummer – Antriebsaggregat/Generatoren	965156402	967153602
Preis	10001 €	Preis auf Anfrage

Motor		
Motorenhersteller		
Ausführung Motor		
Ausgangsleistung	9,3 kW	Briggs & Stratton
Nennleistung	16 A	Zweizylinder-Benzinmotor mit OHV
Spannung	400 V	10,4 kW
Frequenz	50 Hz	-
Kühlung	-	
Kraftstofftank	11,4 l	
Energiequelle	Mit Kabel	Benzin
Hydraulik		
Hydraulikanschlüsse	Flat-Face-Kupplungen	
Hydrauliköldurchfluss	40 l/min	37,9 l/min
Ölfüllmenge Hydraulik	12 l	15 l
Hydraulikdruck, max.	140 bar	110 bar
Schlauchsatz, 2 Stück enthalten	25 mm × 7,6 m	
Andere		
Stifte	5	
Abmessungen		
Gerätelänge	780 mm	860 mm
Gerätebreite	575 mm	550 mm
Gerätehöhe	1.040 mm	740 mm
Gewicht	95 kg	127 kg

# ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE

Empfohlene Zubehör-/Ersatzteile für diese Ausführungen

Technische Daten	K 770	K 970	K 1270
<b>Zubehör</b>			
Mehrweg-Staubbeutel K 770 Drycut Preis	597191001 55,12 €	•	
Einweg-Staubbeutel im 5er-Pack K 770 Drycut Preis	597202301 109 €	•	
KV 7 Zweiradwagen mit Wassertank, K 770 Preis	587768401 890 €	•	
KV 9/12 Zweiradwagen mit Wassertank, K 970, K 1270 Preis	599609801 921 €		•
Umbausatz SmartGuard, 12" K 770 Preis	529848401 264 €	•	
Umbausatz SmartGuard, 14" K 770 Preis	598937802 249 €	•	
Umbausatz SmartGuard, 14" K 970 Preis	598938102 234 €		•
Umbausatz SmartGuard, 16" K 970 Preis	529848501 306 €		•
Umbausatz SmartGuard, 16" K 1270 Preis	529848601 306 €		•
Transportbox, K 770, K 970, K 1270 Preis	506310802 250 €	•	•
Wasserschlauch, 30' Preis	531031529 Preis auf Anfrage	•	•
Wassertank, nur WT 15i Preis	599582304 Preis auf Anfrage	•	•
Wassertank, WT 15i, Akku und Ladegerät Preis	599582410 Preis auf Anfrage	•	•
WT2GO Preis	598742401 322 €	•	•
Wassertank, WT 10 MP Preis	536089802 Preis auf Anfrage	•	•
Wassertank, WT 10 MPX			
Radsatz Preis	589334302 105 €	•	•
<b>Ersatzteile</b>			
Aufnahmebuchse, austauschbar, 7/8" Preis	548366701 Preis auf Anfrage		•
Aufnahmebuchse, umkehrbar, 20 mm/1" Preis	506379622 12,24 €	•	•
Keilrippenriemen 12", 14" K 770 Preis	578398201 15,72 €	•	•
Keilrippenriemen 14", K 970 Preis	544908406 29,58 €	•	
Keilrippenriemen 14", K 970 Preis	544908403 30,95 €		•
Keilrippenriemen 16", K 970 Preis	544908404 28,9 €		•
Keilrippenriemen 14", 16" K 1270 Preis	544976301 34,22 €		•
Riemen (4PK 870) 14", K 970 II Preis	544976304 36,64 €		•
Riemen (4PK 907) 16", K 970 II Preis	544976305 37,34 €		•
Starter kpl. K 770 und K 760 CnB Preis	584886805 66,3 €	•	
Starter kpl. K 970 Preis	574507315 62,39 €		•
Verbinder Wasserschlauch Preis	503266003 7,33 €	•	•
Luftfilter K 970, K1270 / K 1260 Preis	510244103 22 €		•
Luftfilter mit Verschüttschutz K 770 Preis	574362302 22 €	•	
Kraftstofffilter mit Gewicht Preis	598836601 3,26 €	•	•
Luftfilter Metallschnitte K 970, K1270, K 1270 Rail Preis	510244105 25,5 €		•
Kraftstofftankdeckel kpl. Preis	506255906 8,83 €	•	•
Schlauchsatz, Magnesiumschutz Preis	581721504 38,72 €	•	
Startseil Preis	506335615 14,23 €	•	•
Startseil auf Rolle (165') Preis	506335650 408,79 €	•	•
Starter kpl. K1270 / K 1260 / K 1250 Preis	506275513 65,25 €		•
Zündkerze Preis	503235109 Preis auf Anfrage	•	•
Nass-Satz, Magnesiumschutz Preis	581476220 34,8 €	•	
Schlüsselsortiment (Torx) Preis	506382601 6,02 €	•	•

# ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE

Empfohlene Zubehör-/Ersatzteile für diese Ausführungen

Technische Daten	K 760 Cut-N-Break	K 970 Ring	K 970 Chain
<b>Zubehör</b>			
Umbausatz Kette, K 970 Chain II auf 2021er Schiene Preis	588679701 123,09 €		•
Cut-n-Break-Werkzeug Preis	544178003 61,9 €	•	
Rohrzwinge Preis	593351001 1387 €		•
Rohrzwingenadapter für Ring Preis	590708803 354,81 €	•	
Rohrzwingenadapter für Chain Preis	593368701 137 €		•
Satz Pro45, K 970 Chain für 12- und 16-Zoll-Schiene Preis	588679701 123,09 €		•
Rim-Antriebsrad, Teilung 3/8 Preis	506334201 101,78 €		•
Rim-Antriebsrad, Teilung 0,404 Preis	590431001 Preis auf Anfrage		•
Transportbox, K 970 / K 3600 / K 7000 Ring 14" Preis	587126701 214 €		•
Transportbox, K 970 / K 7000 Ring 17" Preis	546270501 257 €	•	
Transportbox, K 970 Chain Preis	575465101 237 €	•	•
Wasserschlauch, 30' Preis	531031529 Preis auf Anfrage	•	•
Wassertank, nur WT 15i Preis	599582304 Preis auf Anfrage	•	•
Wassertank, WT 15i, Akku und Ladegerät Preis	599582410 Preis auf Anfrage	•	•
WT2GO Preis	598742401 322 €	•	•
Wassertank, WT 10 MP Preis	536089802 Preis auf Anfrage	•	•
<b>Ersatzteile</b>			
Riemen, K 760 CnB Preis	506372702 36,79 €	•	
Keilrippenriemen Preis	544908401 28,68 €		•
Schraubensatz Trennscheibe Preis	501008808 42,79 €	•	
Starter kpl. K 770 und K 760 CnB Preis	584886805 66,3 €	•	
Starter kpl. K 970 Preis	574507315 62,39 €		•
Verbinder Wasserschlauch Preis	503266003 7,33 €	•	•
Mitnehmerrad (Trennscheibe) Preis	506178305 27,11 €		•
Luftfilter mit Verschüttschutz K 770 Preis	574362302 22 €	•	
Kraftstofffilter mit Gewicht Preis	598836601 3,26 €	•	•
Luftfilter Polyester (K 970 Chain und Ring) Preis	510244106 23,46 €		•
Kraftstofftankdeckel kpl. Preis	506255906 8,83 €	•	•
Schlauchsatz/Ventil Handgriff Preis	505095501 38,72 €		•
Knauf mit Dichtung Preis	506382202 45,5 €		•
Satz Lagerkäfig Umlenkung Preis	504142501 85,72 €	•	
Werkzeug Umlenkler Preis	544178101 8,78 €	•	
Führungsrolle Preis	506352007 48,49 €		•
Stützrolle Preis	506352104 39,34 €		•
Zündkerze Preis	503235109 Preis auf Anfrage	•	•
Startseil Preis	506335615 14,23 €	•	•
Startseil auf Rolle (165') Preis	506335650 408,79 €	•	•
Schlüsselsortiment (Torx) Preis	506382601 6,02 €	•	•

# ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE

Empfohlene Zubehör-/Ersatzteile für diese Ausführungen

Technische Daten		K 535i	K 540i	K 1 PACE	WT 15i	WL 8i	WL 24 PACE
<b>Akkus und Ladegeräte</b>							
Akku 40-B140X, 4 Ah, 144 Wh	970717501				•	•	
Preis	219 €						
Batterie 40-B220X, 6 Ah, 216 Wh	970717601	•			•	•	
Preis	293 €						
Batterie 40-B330X, 9 Ah, 324 Wh	970717701	•	•		•	•	
Preis	412 €						
Batterie, 100-B380X	970494101			•			
Preis	881 €						
Batterie, 100-B750X	970494201			•			
Preis	1139 €						
NUR Akku, Transportbox BLI	529475101	•					
Preis	134 €						
NUR Akku, Transportbox PACE	531215402			•			•
Preis	196 €						
Satz Akkuversorgung Pro, B380X	970699301			•			•
Preis	2112 €						
Satz Batterieversorgung Pro, B750X	970699501			•			•
Preis	2670 €						
Satz Akkuversorgung, B380X	970494201			•			•
Preis	1139 €						
Satz Batterieversorgung, B750X	970712201			•			•
Preis	Preis auf Anfrage						
Ladegerät C900X	970495001			•			•
Preis	715 €						
Ladegerät C1800X	970495101			•			•
Preis	777 €						
Ladegerät 40-C80	970592801	•	•		•	•	
Preis	54 €						
Ladegerät 40-C500X EU	970810401	•	•		•	•	
Preis	171 €						
Ladegerät 40-C750X EU	970810501	•	•		•	•	
Preis	198 €						
Ladegerät 40-C1000X4	970763401	•	•		•	•	
Preis	488 €						
<b>Zubehör</b>							
Transportbox, K 535i und K 540i	546657301	•	•				
Preis	274 €						
Sauger-Anbaugerät, K535i	594077801	•					
Preis	100 €						
Sauger-Anbaugerät, K1 und K540i	529577902		•	•			
Preis	104 €						
Radsatz	589334302			•			
Preis	105 €						

Technische Daten		K 4000 Wet	K 4000 Cut-N-Break
<b>Zubehör</b>			
Cut-n-Break-Werkzeug	544178003		•
Preis	61,9 €		
Transportbox, K 4000	505399523	•	
Preis	250 €		
Sauger-Anbaugerät, K 4000 Vac	523095001	•	
Preis	231 €		
Wassertank, nur WT 15i	599582304		•
Preis	Preis auf Anfrage		
Wassertank, WT 15i, Akku und Ladegerät	599582410	•	•
Preis	Preis auf Anfrage		
WT2GO	598742401	•	•
Preis	322 €		
Wassertank, WT 10 MP	536089802	•	•
Preis	Preis auf Anfrage		
<b>Ersatzteile</b>			
Riemen, K 4000 Cut-N-Break	506372720		•
Preis	30,87 €		
Schraubensatz Trennscheibe	501008808		•
Preis	42,79 €		
Kohlebürste	589911202	•	
Preis	21,95 €		
Bürstensatz kpl. (mit 2 Bürsten)	581086804	•	
Preis	43,89 €		
Kabelsatz mit Stecker, GFI, nass	594005603	•	•
Preis	163,33 €		
Kabelschutz am Handgriff	575811001	•	•
Preis	9,7 €		
Elgard Stromkreisschutz, 110/120, nass	577010107	•	
Preis	Preis auf Anfrage		
Spritzschutz	577935301	•	•
Preis	50,86 €		
Auslöseschalter	531031883		•
Preis	43,22 €		
Kombischlüssel	501691702	•	•
Preis	5,18 €		

# ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE

Empfohlene Zubehör-/Ersatzteile für diese Ausführungen

Technische Daten		K 7000	K 7000 Ring	K 7000 Chain
<b>Zubehör</b>				
12" Schiene Pro45, Teilung 0,444	587781401			•
Preis	Preis auf Anfrage			
14" Schiene	506346202			•
Preis	Preis auf Anfrage			
18" Schiene Elite-Cut	591152860			•
Preis	390,66 €			
Transportbox, K 970 / K 3600 / K 7000 Ring 14"	587126701		•	
Preis	214 €			
Transportbox, K 970 / K 7000 Ring 17"	546270501		•	
Preis	257 €			
Rohrzwinde	593351001		•	•
Preis	1387 €			
Rohrzwingenadapter für Ring	590708802		•	
Preis	345,54 €			
Rohrzwingenadapter für Chain	593368702			•
Preis	192 €			
Rim-Antriebsrad, Teilung 0,404	590431001			•
Preis	Preis auf Anfrage			
Umbausatz SmartGuard, 16" K 7000	529848701	•		
Preis	306 €			
Wandsatz WA 20 (zwei 1-m-Schienen und Schlitten)	596206001		•	
Preis	893 €			
Zusatzschiene WA 20	506338703		•	
Preis	155,91 €			
Montageadapter Schlitten WA 20	590708801		•	
Preis	278,28 €			
Radsatz	589334302	•		
Preis	105 €			
<b>Ersatzteile</b>				
Rim-Antriebsrad 8Z 0,404	590431001			•
Preis	Preis auf Anfrage			
Riemen	544908405		•	
Preis	26,85 €			
Riemen	544976306	•		
Preis	34,61 €			
Knauf mit Dichtung	506382202		•	
Preis	45,5 €			
Führungsrolle	506352007		•	
Preis	48,49 €			
Stützrolle	506352104		•	
Preis	39,34 €			

Technische Daten		K 3600 MK II	K 2500
<b>Zubehör</b>			
Transportbox, K 970 / K 3600 / K 7000 RING 14"	587126701	•	
Preis	214 €		
Wandsatz WA 20 (zwei 1-m-Schienen und Schlitten)	596206001	•	•
Preis	893 €		
Zusatzschiene WA 20	506338703	•	•
Preis	155,91 €		
Montageadapter Schlitten WA 20	506323301	•	
Preis	275,68 €		
Montageadapter Schlitten WA 20	506323501		•
Preis	269,89 €		
Wasserschlauch, 30'	531031529	•	•
Preis	Preis auf Anfrage		
<b>Ersatzteile</b>			
Mitnehmerrad (Trennscheibe)	506178305		•
Preis	27,11 €		
Knauf mit Dichtung	506382202		•
Preis	45,5 €		
Führungsrolle	506352007	•	
Preis	48,49 €		
Stützrolle	506352104	•	
Preis	39,34 €		

# ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE

Empfohlene Zubehör-/Ersatzteile für diese Ausführungen

Technische Daten		K 770 Rescue	K 970 Rescue	K 1 PACE Rescue	WT 15i	WL 8i	WL 24 PACE
<b>Akkus und Ladegeräte</b>							
Batterie, 100-B380X	970494101			•			•
Preis	881 €						
Batterie, 100-B750X	970494201			•		•	•
Preis	1139 €						
NUR Batterie, Transportbox PACE	531215402			•			•
Preis	196 €						
Satz Batterieversorgung Pro, B380X	970699301			•			•
Preis	2112 €						
Satz Batterieversorgung Pro, B750X	970699501			•			•
Preis	2670 €						
Satz Batterieversorgung, B380X	970712101			•			•
Preis	Preis auf Anfrage						
Satz Batterieversorgung, B750X	970712201			•			•
Preis	Preis auf Anfrage						
Ladegerät C900X	970495001			•		•	•
Preis	715 €						
Ladegerät C1800X	970495101			•		•	•
Preis	777 €						
<b>Zubehör</b>							
Transportbox, K 770, K 970, K 1270	506310802	•	•				
Preis	250 €						
Transportbox, K 1270II Rail	575465302				•		
Preis	249 €						
Transportbox, K 1 Rail	546059801					•	
Preis	274 €						
Schienenarm RA 10	546376302				•		
Preis	669,5 €						
Schienenarm RA 10 S (breite Schiene)	546376502				•		
Preis	695,35 €						
Schienenarm RA 11	584224502					•	
Preis	867,43 €						
Sauger-Anbaugerät, K1 und K540i	529577902			•			
Preis	104 €						
Radsatz	589334302	•	•	•			
Preis	105 €						
<b>Wartungssatz</b>							
Keilrippenriemen Schiene 16" K 1270 R	544976302				•		
Preis	35,08 €						
Luffilter Metallschnitte K 970, K1270, K 1270 Rail	510244105				•		
Preis	25,5 €						
Handgriff Starter, Rescue	506297502	•					
Preis	16,63 €						
Gurthalterung hinterer Handgriff K 760	588731403	•					
Preis	23,37 €						
Gurthalterung hinterer Handgriff K 970	588731402		•				
Preis	11,71 €						
Schultergurt	586456001	•	•				
Preis	134,43 €						

Technische Daten	
<b>Husqvarna KV 9 /12 und KV 7.</b>	
KV 9/12, Wassertank 13,3 Liter	599609801
Preis	921 €
KV 7, Wassertank 13,3 Liter	587768401
Preis	890 €
<b>Husqvarna WT2GO</b>	
Wassertank WT2GO	598742401
Preis	322 €
<b>Husqvarna WT 15i</b>	
WT 15 i	599582302
Preis	308 €
Satz WT 15i (inkl. BLi 100 und QC 80)	599582409
Preis	516 €
<b>Druckwassertank Husqvarna WT 10MP.</b>	
Druckwassertank WT 10MP mit Schlauch	536089801
Preis	125 €
4-m-Wasserschlauch	537617601
Preis	Preis auf Anfrage
<b>Cut-n-Break-Werkzeug</b>	
Cut-n-Break-Werkzeug	544178003
Preis	61,9 €
<b>Saugzubehörteil</b>	
Sauger-Anbaugerät K 3000 / K 4000	523095001
Preis	231 €
Sauger-Anbaugerät K 535i	594077801
Preis	100 €
Sauger-Anbaugerät K 1 PACE / K540i	529577901
Preis	215 €

# ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE

Empfohlene Zubehör-/Ersatzteile für diese Ausführungen

Technische Daten	
<b>Anbaugerät zum Wandschneiden</b>	
WA 20, zwei 1-m-Schienen und Schlitten	596206001
Preis	893 €
Zusatzschiene	506338703
Preis	155,91 €
Adapter K 2500	506323501
Preis	269,89 €
Adapter K 3600 Ring	506323301
Preis	275,68 €
Adapter K 6500 / K 7000 Ring	590708801
Preis	278,28 €
<b>Rohrzwinge</b>	
Rohrzwinge	593351001
Preis	1387 €
Adapter für K 6500 / K 7000 Chain	593368702
Preis	192 €
Adapter für K 6500 / K 7000 Ring	590708802
Preis	345,54 €
Adapter für K 970 Chain	593368701
Preis	137 €
Adapter für K 970 Ring	590708803
Preis	354,81 €
<b>Radsatz</b>	
Radsatz	589334302
Preis	105 €
<b>Anbaugerät zum Schienenschneiden</b>	
RA 10	546376302
Preis	669,5 €
RA 10 S	546376502
Preis	695,35 €
<b>SmartGuard-Satz</b>	
Husqvarna SmartGuard-Satz K 770 12"	529848401
Preis	264 €
Husqvarna SmartGuard-Satz K 770 14"	598937802
Preis	249 €
Husqvarna SmartGuard-Satz K 970 14"	598938102
Preis	234 €
Husqvarna SmartGuard-Satz K 970 16"	529848501
Preis	306 €
Husqvarna SmartGuard-Satz K 1270 16"	529848601
Preis	306 €
Husqvarna SmartGuard-Satz K 7000 16"	529848701
Preis	306 €
<b>Transportboxen</b>	
K 970, K 6500	506310802
Preis	250 €
K 1270	575465301
Preis	Preis auf Anfrage
K 970 Ring, K 3600 MK II, K 6500 Ring	584835001
Preis	Preis auf Anfrage
K 970 Chain	575465101
Preis	237 €
K 1270 Rail	575465301
Preis	Preis auf Anfrage
K 770	505460201
Preis	250 €
K 535i	599450501
Preis	197 €
<b>Kraftstoffkanister mit auslaufsicherem Stutzen</b>	
Kraftstoffkanister mit auslaufsicherem Stutzen	505698001
Preis	Preis auf Anfrage
<b>Zweitaktöl</b>	
Husqvarna Zweitaktöl, HP, 1 Liter	587808510
Preis	Preis auf Anfrage
Husqvarna Zweitaktöl, HP, 1 Liter Dosierflasche	587808511
Preis	Preis auf Anfrage
OilGuard-Öl, 1 Liter Dosierflasche	544976501
Preis	Preis auf Anfrage
OilGuard-Öl, 0,1 Liter	544976502
Preis	Preis auf Anfrage
<b>Wartungssatz</b>	
K 770 (6er-Pack)	599156501
Preis	Preis auf Anfrage
K 760 Cut-n-Break-Werkzeug (6er-Pack)	599156502
Preis	Preis auf Anfrage
K 1270 14 Zoll und 16 Zoll (4er-Pack)	599156503
Preis	Preis auf Anfrage
K 970 14 Zoll (4er-Pack)	599156504
Preis	84,46 €
K 970 16 Zoll (4er-Pack)	599156505
Preis	Preis auf Anfrage

# DIAMANTWERKZEUGE FÜR TRENSCHLEIFER

Diamantwerkzeuge für Ihre Trennschleifer.

- Elite-cut
- Vari-cut
- Tacti-cut



DIAMANTTRENSCHLEIBEN	S35	S45	S65	S85	S25	S35	S45		S50	S65	S85	FR3	S35	S50	S50+	S65	S85	
Segment																		
Material																		
Marmor	••				•••	••												
feuerfester Stein	••				•••	••												
Granit	•••	••			•••	••	•		•				•••	•	•			
Hocharmierter Stahlbeton	•••	••			•••	••			•				•••	•	•			
Harter Beton	•••	••	•		•••	•••	••		••	•			•••	••	••	•		
Platten	•••	•••	••		•••	•••			•••	••			•••	•••	•••	••		
Stahlbeton	••	•••	••		••	•••			•••	••			•	••	•••	•••	••	
Mittelharter Beton	••	•••	••		••	•••			•••	••			•	••	•••	•••	••	
Beton-Dachziegel	••	•••	••		••	•••			•••	••			••	•••	•••	••		
Betonrohr	••	•••	••		••	•••			•••	••			••	•••	•••	••		
Mauerwerk	•	•••	••		•	•••			•••	••			•	•	•••	•••	••	
Ziegel	•	••	•••		•	••			•••	•••			•	•	•••	•••	•••	
Weicher Beton	•	••	•••	•	•	••			•••	•••	•		•	•••	•••	•••	•••	
Tonrohre		••	•••			••			•••	•••				•••	•••	•••	•••	
Dachziegel (Ton)		••	•••			••			•••	•••			•	•••	•••	•••	•••	
Abrasive Baumaterialien		••	•••	••		••			••	•••	••		•	••	••	•••	••	
Sandstein		••	•••							•••						•••	•••	
Kalkstein		••	•••							•••						•••	•••	
Asphalt			••	•••						••	•••					••	•••	
Frischbeton			••	••							••						••	
Eisen													•••					
Stahl													•••					
PVC													•••					
Empfohlene Ausrüstung	K 770, K 970, K 1270, K 4000, K 40												K 770, K 970, K 1270, K 4000, K 40					

## EINE SCHEIBE FÜR ALLE ANWENDUNGEN

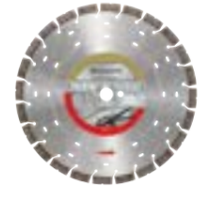
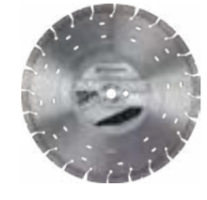
Unsere Hochgeschwindigkeits-Diamanttrennscheiben wurden für den Einsatz mit allen Arten von Trennschleifern entwickelt. Zu den typischen Anwendungen gehören das Schneiden von Stahlbeton, Mauerwerk, Betonrohren und -platten, Asphalt und Bordsteinen.



Das Exo-Grit-Segment der Elite-Cut-Serie erhöht die Schnittgeschwindigkeit und Lebensdauer der Diamanttrennscheibe, indem die Seitenreibung des Segments verringert und die Schlammsaugung verbessert wird.



Unsere Diamanttrennscheiben für den Einsatz mit Akku-Trennschleifern sind so konzipiert, dass sie mit der Drehzahl des Geräts effektiv arbeiten und so den effizientesten Schnitt ermöglichen.

<p>TRENSCHLEIBE FÜR TRENSCHLEIFER</p> <p><b>ELITE-CUT S45</b></p>  <p>Größe 300-400 mm</p>	<p>TRENSCHLEIBE FÜR TRENSCHLEIFER</p> <p><b>VARI-CUT S65</b></p>  <p>Größe 300-400 mm</p>	<p>TRENSCHLEIBE FÜR TRENSCHLEIFER</p> <p><b>TACTI-CUT S50</b></p>  <p>Größe 300-350 mm</p>	<p>TRENSCHLEIBE FÜR TRENSCHLEIFER</p> <p><b>TACTI-CUT S85</b></p>  <p>Größe 300-400 mm</p>	<p>TRENSCHLEIBE FÜR TRENSCHLEIFER</p> <p><b>VARI-RING R20</b></p>  <p>Größe 370-430 mm</p>
---	--	---	---	---

# DIAMANTWERKZEUGE FÜR TRENNSCHLEIFER

Diamantwerkzeuge für Ihre Trennschleifer.

ELITE-CUT	S35 EXO-GRIT		S45 EXO-GRIT		S65 EXO-GRIT		S85
Durchmesser (mm)	Aufnahmebohrung 25,4/20 mm	Aufnahmebohrung 20 mm	Aufnahmebohrung 25,4/20 mm	Aufnahmebohrung 20 mm	Aufnahmebohrung 25,4/20 mm	Aufnahmebohrung 20 mm	Aufnahmebohrung 25,4/20 mm
300	599494610		599494710		599494810		536503610
350	599494620	599494621	599494720		599494820		536503620
400	599494630		599494730		599494830		536503630

VARI-CUT	S25	S35	S45	S50		S65	S85
Durchmesser (mm)	Aufnahmebohrung 25,4/20 mm	Aufnahmebohrung 25,4/20 mm	Aufnahmebohrung 25,4/20 mm	Aufnahmebohrung 25,4/20 mm	Aufnahmebohrung 20 mm	Aufnahmebohrung 25,4/20 mm	Aufnahmebohrung 25,4/20 mm
300	535314010	534972010	534972110	534972410	534972411	534972510	579817710
350	535314020	535972020	534972120	534972420	534972421	534972520	579817720
400	535314030	536972030	537972130	534972430		534972530	579817730

TACTI-CUT	S35	S50		S50 PLUS	S65	S85
Durchmesser (mm)	Aufnahmebohrung 25,4/20 mm	Aufnahmebohrung 25,4/20 mm	Aufnahmebohrung 20 mm	Aufnahmebohrung 25,4/20 mm	Aufnahmebohrung 20 mm	Aufnahmebohrung 25,4/20 mm
300	579815710	579816410	579816411	579815610	579815611	579816510
350	579815720	579816420		579815620	579815622	579816520
400				579815630		579816530

SCHEIBEN FÜR ABRASIVE MATERIALIEN	VARI-DISC STONE		VARI-DISC STEEL			VARI-DISC RAIL	ELITE-CUT DISC RAIL
Durchmesser (mm)	Aufnahmebohrung 25,4 mm	Aufnahmebohrung 22,23 mm	Aufnahmebohrung 20 mm	Aufnahmebohrung 22,23 mm	Aufnahmebohrung 25,4 mm	Aufnahmebohrung 25,4 mm	Aufnahmebohrung 25,4 mm
250							546292101
300		504000102	504000401	504000402	504000403		
350	504000203	504000202	504000501	504000502	504000503	504000803	529750701
400	504000303		504000701		504000703	504001003	529750702

Die Preise auf dieser Seite sind auf Anfrage erhältlich.

# DIAMANTWERKZEUGE FÜR TRENNSCHLEIFER

Diamantwerkzeuge für Ihre Trennschleifer.



ELITE-CUT DIAMANTTRENNSCHEIBEN	S1610	S1620
<b>Segment</b>		
<b>Material</b>		
Stein	•••	
Beton, hart	•••	•
Beton, mittel	••	•••
Beton, weich	•	•••
Mauerziegel		••
Hohlblockstein		•
<b>Empfohlene Ausrüstung</b>	K 7000, K 6500, K 2500	

ELITE-CUT S1610	SEGMENTBREITE	LOCHMUSTER
Aufnahmebohrung: 25,4 mm		
<b>Durchmesser (mm)</b>		
415	548358801	2,8 mm
415	548358802	2,8 mm
		PL70050
<b>Pre-cut</b>		
415	548358803	4,2 mm
415	548358804	6,0 mm

ELITE-CUT S1620	SEGMENTBREITE	LOCHMUSTER
Aufnahmebohrung: 25,4 mm		
<b>Durchmesser (mm)</b>		
415	548358901	2,8 mm
415	548358902	2,8 mm
		PL70050
<b>Pre-cut</b>		
415	548358903	4,2 mm

Die Preise auf dieser Seite sind auf Anfrage erhältlich.

# DIAMANTWERKZEUGE FÜR TRENNSCHLEIFER

Diamantwerkzeuge für Ihre Trennschleifer.

- Elite-ring
- Vari-ring
- Tacti-ring



RINGTRENN-SCHLEIBEN	R10	R20	R45	R20	R45	R70	PRE-CUT	FR3	EL10 CNB	EL35 CNB	EL70 CNB
<b>Segment</b>											
<b>Material</b>											
Stein	•••	••	•	••	••		••	•	•••	•	
Beton, hart	•••	••	••	•••	•••		••	•	•••	••	
Beton, mittel	•••	•••	•••	•••	•••		•••	•	•	•••	
Beton, weich	••	••	•••	••	••	•	••	•		•••	•
Mauerziegel	•	•	•	•	•	•••	••	•		•	•••
Hohlblockstein						•••	••	•		•	•••
Eisen								•••			
Gusseisen								•••			
<b>Empfohlene Ausrüstung</b>	K 970 Ring, K 7000 / K 6500 Ring, K 3600 MK II						K 4000 Cut-n-Break, K 760 Cut-n-Break				

RINGTRENN-SCHLEIBEN	RING R10	RING R20	RING R45	RING PRE CUT	RING R20	RING R45	RING R70	RING FR3
<b>Durchmesser (mm)</b>								
370	583802301	587024201	587024301	583802302	574836301	574836302	574836303	574478702
430	593727701	593727901		593727702	596807901			593727601



KETTEN	ELITE-CHAIN C20	ELITE-CHAIN C45	ELITE-CHAIN C70	VARI-CHAIN C45
<b>Segment</b>				
<b>Material</b>				
Stein	•••	•		
Beton, hart	•••	••		•
Beton, mittel	••	•••	••	•••
Beton, weich	••	•••	•••	••
Mauerziegel	•	••	•••	••
Hohlblockstein		•		•
<b>Empfohlene Ausrüstung</b>	K 7000 / K 6500 Chain, K 970 Chain			

KETTEN	ELITE-CHAIN C20	ELITE-CHAIN C45	ELITE-CHAIN C70	VARI-CHAIN C45
<b>Schnitttiefe (mm)</b>				
450	548587001	590765403	548587101	548587201
<b>Schnitttiefe Führungsschiene 18"</b>	587781402			

Die Preise auf dieser Seite sind auf Anfrage erhältlich.

# DIAMANTWERKZEUGE FÜR TRENNSCHLEIFER

Diamantwerkzeuge für Ihre Trennschleifer.



TRENNSCHEIBEN FÜR RETTUNGSTRENNSCHLEIFER	VARI-CUT FR3
<b>Segment</b>	
<b>Material</b>	
Gehärteter Beton	•
Stahlbeton	•
Ziegel	•
Dachziegel	•
Abrasiv	•
Asphalt	•
Eisen	•••
Gusseisen	•••
<b>Empfohlene Ausrüstung</b>	K 970 Rescue, K 770 Rescue

VARI-CUT FR3	
<b>Durchmesser (mm)</b>	
230	574853801
250	546192001
300	574853901
350	574854001
400	574854101

ELITE-CUT S35 S BAT			
<b>Durchmesser (mm)</b>		Aufnahmebohrung (mm)	Empfohlene Ausrüstung
230	596826601	22,23	K535i
250	536588501	25,4	K540i

TACTI-CUT S35 S BAT			
<b>Durchmesser (mm)</b>		Aufnahmebohrung (mm)	Empfohlene Ausrüstung
230	596520301	22,23	K535i
250	536588402	25,4	K540i

TACTI-CUT S35 S PACE			
<b>Durchmesser (mm)</b>		Aufnahmebohrung (mm)	Empfohlene Ausrüstung
300	598714901	25,4	K1 PACE
350	529663901	25,4	K1 PACE

Die Preise auf dieser Seite sind auf Anfrage erhältlich.



## WEIT ÜBER DEM SCHNITT

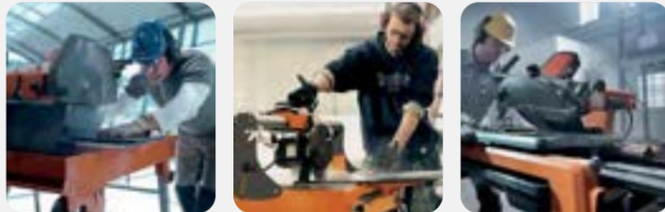
Unsere langlebigen und tragbaren Tischsagen und Fliesenschneider sind leicht zu bedienen – beim Schneiden von großen Ziegeln wie auch bei kleinen Fliesen. Dank der innovativen Technologie erhalten Sie eine Qualitätssäge, mit der Sie drinnen und draußen stets effizient und präzise arbeiten können.

## SCHNEIDEN VON HOCH ABRASIVEN ZIEGELN UND MAUERWERKEN UND PRÄZISIONSSCHNEIDEN VON KERAMIKFLIESEN

### ÜBERBLICK ÜBER FLIESENTRENNSÄGEN UND TISCHSÄGEN

Husqvarna bietet Steintrennsägen in vier Ausführungen mit 15 einzigartigen Varianten, die für das Schneiden von Ziegeln und Mauerwerken optimiert sind. Zudem haben wir Fliesenschneider in zwei Ausführungen zum Schneiden aller Fliesentypen. Unsere Steintrennsägen gibt es mit Benzin- und Elektroantrieb. Die Fliesenschneider sind nur mit elektrischem Antrieb erhältlich.

### EINSATZBEREICHE FÜR STEINTRENNSÄGEN UND FLIESENSCHNEIDER



GRÜNFLÄCHENPFLEGE    BODENFLIESEN    WANDKACHELN

### ANGEBOT AN STEINTRENNSÄGEN UND FLIESENSCHNEIDERN\*

<p>TISCHSÄGE <b>TS 400 F</b></p>  <p>Trennscheibendurchmesser <b>400 mm</b></p> <p>Schnitttiefe <b>125 mm</b></p>	<p>TISCHSÄGE <b>TS 100 R</b></p>  <p>Trennscheibendurchmesser <b>350 mm</b></p> <p>Schnitttiefe <b>105 mm</b></p>	<p>FLIESENSCHNEIDER <b>TS 73 R</b></p>  <p>Trennscheibendurchmesser <b>230 mm</b></p> <p>Schnitttiefe <b>50 mm</b></p>	<p>FLIESENSCHNEIDER <b>TS 60</b></p>  <p>Trennscheibendurchmesser <b>250 mm</b></p> <p>Schnitttiefe <b>78 mm</b></p>
--	--	---	--

\*Auf den nächsten Seiten wird das komplette Angebot vorgestellt.



#### WEIT ÜBER DEM SCHNITT

Wir streben immer nach der perfekten Balance zwischen Materialien, Maschine und dem Diamantwerkzeug. Das ist das Geheimnis des Präzisionsschneidens. Bei Arbeiten mit Steinen, Fliesen oder Blöcken ist Präzision für das perfekte Ergebnis entscheidend.



#### SAUBERE ARBEIT MIT PATENTIERTEM WASSERAUFFANGSYSTEM

Durch das patentierte Wasserauffangsystem wird der Wasserbedarf beim Schneiden angepasst und optimiert. Der zweifache Spritzschutz reduziert den Reinigungsbedarf.

#### VERSCHIEDENE SCHNITTWINKEL

Der TS 60 wechselt einfach zwischen Eintauch- und Gehrungsschneiden, sodass er auf der Baustelle schnell und vielseitig einsetzbar ist.

## FLIESENSCHNEIDER

Vollständige Produktdetails und technische Daten



Produkt-Webseite



Technische Daten	TS 73 R	TS 66 R	TS 60
Teilenummer	965153802	965153701	966610702
Preis	1298 €	751 €	1674 €
<b>Motor</b>			
Nenneingangsleistung	1 kW	0,8 kW	1,8 kW
Phasen	Einphasig	Einphasig	Einphasig
Spannung	115/230 V	230 V	230 V
Frequenz	50 Hz	50 Hz	50 Hz
Energiequelle	Mit Kabel	Mit Kabel	Mit Kabel
<b>Schneidausrüstung</b>			
Trennscheibendurchmesser, Max.	230 mm	200 mm	250 mm
Schnitttiefe, max.	50 mm	40 mm	78 mm
Max. Schnittlänge	730 mm	660 mm	726 mm
Längsschnitt, max.			
Drehzahl Trennscheibenwelle			3.600 U/min
Aufnahmebohrung			25,4 mm
<b>Abmessungen</b>			
Kapazität Wassertank	15 l	15 l	12,4 l
Länge	1.060 mm	950 mm	932 mm
Breite	575 mm	480 mm	700 mm
Höhe	600 mm	490 mm	468 mm
Gewicht	47,0 kg	41,0 kg	36,0 kg
<b>Lieferumfang</b>	GS2S Diamantscheibe	GS2S Diamantscheibe	GS2S Diamantscheibe

## TISCHSÄGEN

Vollständige Produktdetails und technische Daten



Produkt-Webseite



Technische Daten	TS 400 F	TS 350 E	TS 300 E	TS 100 R
Teilenummer	965148101	965148001	965154601	965154002
Preis	1624 €	1503 €	119 €	2639 €
<b>Motor</b>				
Nenneingangsleistung	2,2 kW	2,2 kW	2,2 kW	2,2 kW
Phasen	Einphasig	Einphasig	Einphasig	Einphasig
Spannung		230 V	230 V	230 V
Frequenz	50 Hz	50 Hz	50 Hz	50 Hz
Energiequelle	Mit Kabel	Mit Kabel	Mit Kabel	Mit Kabel
<b>Schneidausrüstung</b>				
Trennscheibendurchmesser, Max.	400 mm	350 mm	350 mm	350 mm
Schnitttiefe, max.	125 mm	100 mm	100 mm	105 mm
Max. Schnittlänge	700 mm	700 mm	600 mm	1.000 mm
Längsschnitt, max.				
Drehzahl Trennscheibenwelle	2.800 U/min	2.800 U/min	2.800 U/min	2.800 U/min
Aufnahmebohrung				
<b>Abmessungen</b>				
Kapazität Wassertank	40 l	40 l	35 l	55 l
Länge	1.120 mm	1.120 mm	1.120 mm	1.400 mm
Breite	600 mm	504 mm	600 mm	840 mm
Höhe	600 mm	600 mm	600 mm	1.400 mm
Gewicht	96 kg	92 kg	80 kg	106 kg
<b>Lieferumfang</b>	Schlamm Auffangwanne und GS 50S Diamantscheibe	GS 50S Diamantscheibe	-	GS50S Diamantscheibe

## ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE

Empfohlene Zubehör-/Ersatzteile für diese Ausführungen

Technische Daten	TS 400 F	TS 350 E	TS 300 E	TS 100 R	TS 73 R	TS 66 R	TS 60
<b>Zubehör</b>							
Schnellspannmutter für Trennscheibe	543043357	•					
Preis	118 €						
Diamantscheibenmutter	543850175		•	•	•		
Preis	2,16 €						
Diamantscheibenmutter	543850328					•	•
Preis	0,42 €						
Winkelschnittführung	543046146	•	•	•			
Preis	26,3 €						
Winkelschnittführung	543069841				•		
Preis	19,1 €						
Stromkabel mit PRCD-Schalter, einphasig 16 A - 30 mA	543041410	•	•	•	•	•	•
Preis auf Anfrage							
Laserführungssatz	540066201	•					
Preis	185,44 €						
Stopfen für Tank	543046051	•	•	•	•	•	
Preis	3,29 €						
Wasserpumpe, 230/400 V	587492201	•	•				
Preis	130,79 €						
Wasserpumpe, 230/400 V	587492202				•		
Preis	113,07 €						
Wasserpumpe, 230/400 V	587492203			•	•		
Preis	122,81 €						
Wasserpumpe, 230/400 V	543040503					•	
Preis	25,49 €						
Wasserpumpe, 230/400 V	577520105						•
Preis	94,47 €						
Schlüssel Trennscheibenmutter	543045900	•					
Preis	4,83 €						
Schlüssel Trennscheibenmutter	543043450		•				
Preis	10,28 €						
Schlüssel Trennscheibenmutter	543066423			•			
Preis	7,25 €						
Schlüssel Trennscheibenmutter	543045895				•		
Preis	2,53 €						
Seitenstütze	544945301				•		
Preis	9,6 €						
Räder für Ständer	577947101						•
Preis	155 €						

## TRENNSCHEIBEN FÜR STEINTRENNSÄGEN UND FLIESENSCHNEIDER

Diamantwerkzeuge für Ihre Trennschleifer.





DIAMANTTRENNSCHEIBEN	GS2	GS50 S
<b>Segment</b>	⌒	⌒
<b>Material</b>		
Glasfliesen	••	
Keramikfliesen	•••	
Hartfliesen	•••	
Porzellan	•••	
Beton		•••
Mauerwerk		•••
Ziegel		•••
Naturstein		•••
feuerfester Stein		•••
Platten		•••
<b>Empfohlene Ausrüstung</b>	TS 350 E, TS 300 E, TS 100 R, TS 73 R, TS 66 R, TS 60	TS 400 F, TS 350 E, TS 300 E

DIAMANTTRENNSCHEIBEN	GS2	GS50 S (LÄRMREDUZIERT)	
<b>Durchmesser (mm)</b>	Aufnahmebohrung 25,4 mm	Aufnahmebohrung 25,4	Aufnahmebohrung 60 mm
180	579803460		
200	579803470		
230	579803480		
250	579803490		
300	579798110	579804110	
350	579798120	579804120	
400		579804130	
500		579804160	
600		579804170	
900			579804180

Die Preise auf dieser Seite sind auf Anfrage erhältlich.



# TRENNSCHEIBEN FÜR WINKELSCHLEIFER

## HOCHWERTIGE DIAMANTTRENNSCHEIBEN FÜR ALLE WINKELSCHLEIFER

Husqvarna Diamanttrennscheiben für Winkelschleifer sind mit allen Marken kompatibel, die 115-mm-, 125-mm- und 230-mm-Trennscheiben verwenden. Dieses Sortiment an hochwertigen Diamanttrennscheiben eignet sich für häufige Schneidanwendungen für verschiedene Materialien von harten Fliesen bis hin zu rauem Mauerwerk.



Um Ihnen bei der Wahl der optimalen Diamanttrennscheibe für Ihre Anwendung zu helfen, sind die Diamanttrennscheiben von Husqvarna in drei verschiedene Leistungsklassen eingeteilt: Gold, Silber und Bronze.



Finden Sie die passende Husqvarna Winkelschleifer-Trennscheibe für Ihre Anwendung. Unsere S4-S6-Serie mit durchgehenden Segmenten eignet sich ideal zum Präzisionsschneiden von teuren Fliesen.

## TRENNSCHEIBEN FÜR WINKELSCHLEIFER

<p>TRENNSCHEIBE FÜR WINKELSCHLEIFER <b>S6</b></p>  <p>Segmenthöhe 10 mm</p>	<p>TRENNSCHEIBE FÜR WINKELSCHLEIFER <b>S35</b></p>  <p>Segmenthöhe 15 mm</p>	<p>TRENNSCHEIBE FÜR WINKELSCHLEIFER <b>S50</b></p>  <p>Segmenthöhe 12/15 mm</p>	<p>TRENNSCHEIBE FÜR WINKELSCHLEIFER <b>S65</b></p>  <p>Segmenthöhe 15 mm</p>	<p>TRENNSCHEIBE FÜR WINKELSCHLEIFER <b>S90</b></p>  <p>Segmenthöhe 10 mm</p>
---	---	--	--	---

# TRENNSCHEIBEN FÜR WINKELSCHLEIFER

Diamantwerkzeuge für Ihren Winkelschleifer.

- Elite-cut
- Vari-cut
- Tacti-cut



ELITE-CUT X-LOCK	S6	S50
<b>Segment</b>		
<b>Maschinenleistung</b>	5-15 kW	15-25 kW
<b>Material</b>		
Keramikfliesen	•••	
Glasfliesen	••	
Hartfliesen	•••	
Porzellan	•••	
Naturstein		••
Beton		•••
Platten		•••
Ziegel		•••
Abrasives Material		••

••• = Optimal •• = Gut • = Akzeptabel

ELITE-CUT X-LOCK	S6	S50
<b>Segmenthöhe</b>	10 mm	12 mm
<b>Bohrung</b>	22,2 mm	22,2 mm
<b>Durchmesser (mm)</b>		
115	579818832	
125	579818842	579804742



ELITE-CUT	S6	S25	S35	S45	S50	S65
<b>Segment</b>						
<b>Material</b>						
Keramikfliesen	•••					
Glasfliesen	••					
Hartfliesen	•••					
Porzellan	•••					
Naturstein		•••	•••		••	
Beton		••	•••	•••	•••	••
Platten		•	•••	•••	•••	••
Ziegel		•	••	•••	•••	•••
Abrasives Material				••	••	•••

Die Preise auf dieser Seite sind auf Anfrage erhältlich.

ELITE-CUT	S6	S25	S35	S45	S50	S65
<b>Segmenthöhe</b>	10 mm	12 mm	15 mm	15 mm	12/15 mm	15 mm
<b>Bohrung</b>	22,2 mm					
<b>Durchmesser (mm)</b>						
115	579818830	579804430			579804730	
125	579818840	579804440			579804740	
150					579804750	
180					579804760	
230		579804480	579804580	579805080	579804780	579805180



VARI-CUT	S4	S6	S25	S35	S45	S50	S65	S90	FR3
<b>Segment</b>									
<b>Material</b>									
Keramikfliesen	•••	•••							
Glasfliesen	••								
Hartfliesen	•••								
Porzellan	•••								
Naturstein			•••	•••		••			
Beton		••	•••	•••	•••	••			
Platten		•	•••	•••	•••	••			
Ziegel		•	••	•••	•••	•••			
Abrasives Material				••	••	•••			
Zementfugen								•••	
Eisen									•••
Stahl									•••
PVC									•••

Die Preise auf dieser Seite sind auf Anfrage erhältlich.

VARI-CUT	S4	S6	S25	S35	S45	S50	S65	S90	FR3
<b>Segmenthöhe</b>	10 mm								
<b>Bohrung</b>	22,2 mm								
<b>Material</b>									
115	579818930	582211130	579807230	579807330		579807930			577103601
125	579818940	582211140		579807340		579807940		579808140	574853701
150						579807950			
180						579807960			
230		582211180	579807280	579807380	579807580	579807980	579808080		574853801



TACTI-CUT	S4	S35 TURBO	S50	S65
<b>Segment</b>				
<b>Material</b>				
Keramikfliesen		•••		
Glasfliesen		•		
Hartfliesen		•		
Porzellan		•		
Naturstein			•••	••
Beton		•••	•••	••
Platten		•••	•••	••
Ziegel		••	•••	•••
Abrasives Material			••	•••

TACTI-CUT	S4	S35 TURBO	S50	S65
<b>Segmenthöhe</b>	10 mm	10 mm	10 mm	10 mm
<b>Bohrung (mm)</b>	22,2 mm	22,2 mm	22,2 mm	22,2 mm
<b>Durchmesser</b>				
115	579819630	579820430	579819230	579820530
125	579819640	579820440	579819240	579820540
150			579819250	
180			579819260	
230	579819680	579820480	579819280	579820580

Die Preise auf dieser Seite sind auf Anfrage erhältlich.



# ROBOTER FÜR MEHR SICHERHEIT UND EFFIZIENZ BEI ABBRUCHARBEITEN

Die ferngesteuerten Abbruchroboter von Husqvarna sind die neueste Entwicklung in der Abbruchrobotertechnologie. Sie zeichnen sich durch hohe Leistung, geringes Gewicht und funktionales Design aus. Sie sind die natürliche Wahl für Endkunden, die eine wendige, aber gleichzeitig leistungsfähige und robuste Maschine mit langer Reichweite brauchen. Die durchdachte Fernsteuerung der Abbruchroboter überzeugt durch ihr benutzerfreundliches Design.

## ULTIMATIVE STEUERUNG FÜR INDUSTRIELLE ANWENDUNGEN

### ÜBERSICHT FERNGESTEUERTE ABBRUCHSYSTEME

Unsere fünf DXR-Ausführungen bieten hervorragende Leistung, niedrige Betriebskosten und die Möglichkeit, in gefährlichen oder schwer zugänglichen Bereichen zu arbeiten. Dank ihrer kompakten Bauweise passen sie dennoch durch eine Türöffnung.

### ANWENDUNGEN FÜR FERNGESTEUERTE ABBRUCHSYSTEME



TUNNELBAU    SCHMELZÖFEN    ZEMENTFABRIKEN    ATOM- UND CHEMISCHE INDUSTRIE    BERGBAU    ABBRUCHARBEITEN

### ANGEBOT AN FERNGESTEUERTEN ABBRUCHSYSTEMEN

ABBURCHROBOTER DXR 315	ABBURCHROBOTER DXR 305	ABBURCHROBOTER DXR 275	ABBURCHROBOTER DXR 145	ABBURCHROBOTER DXR 95
				
Reichweite 5,5 m	Reichweite 5,2 m	Reichweite 4,8 m	Reichweite 4,4 m	Reichweite 3,2 m
Gewicht 2.010 kg	Gewicht 2.050 kg	Gewicht 1.850 kg	Gewicht 1.040 kg	Gewicht 585 kg

\*Auf den nächsten Seiten wird das komplette Angebot vorgestellt.  
\*\* Gewicht ohne Arbeitsgerät



### VIELSEITIGES ANGEBOT AN ROBOTERARMEN

Die Arme jeder Maschine sind einzigartig. Der Arm des DXR 145 kann um 360 Grad gedreht werden und ermöglicht so eine hervorragende Reichweite, ohne dass der Roboter bewegt werden muss. Der DXR 315 hat einen Teleskoparm mit einer Reichweite von 5,50 m.



### MEHR KONTROLLE

Die Funkfernbedienungen haben eine Reichweite von 300 Metern. Sie ermöglichen eine präzise Steuerung mit kurzen Ansprechzeiten und bieten neben mehreren Bedienmustern auch einen Einhand-Transportmodus und Joysticks mit praktischem Daumenschalter.



### BEREIT FÜR JEDE HERAUSFORDERUNG

Für die DXRs gibt es ein breites, wachsendes Sortiment an Anbauwerkzeugen und Zubehör. Von Hydraulikhämmern über Ladeschaufeln bis hin zu Brechern ist alles vorhanden.

# ABBRUCHROBOTER

Vollständige Produktdetails und technische Daten



Produkt-Webseite



Technische Daten Teilenummer	DXR 315 970517601	DXR 305 970517501	DXR 275 970517401
<b>Abmessungen</b>			
Gerätegröße Länge	2.591 mm	2.819 mm	2.438 mm
Gerätegröße Breite	787 mm	787 mm	787 mm
Gerätegröße Höhe	1.499 mm	1.372 mm	1.372 mm
Gewicht	2.110 kg	2.050 kg	1.750 kg
Reichweite (hoch)	5,5 m	5,2 m	4,8 m
Reichweite (vor)	5,2 m	4,8 m	4,5 m
<b>Motor</b>			
Nenneingangsleistung	27 kW	27 kW	24 kW
Frequenz	50/60 Hz	50/60 Hz	50/60 Hz
Spannung	400 V	400 V	400 V
Nennleistung	52 A	52 A	46 A
Netzteil	dreiphasig	dreiphasig	dreiphasig
Empfohlene Mindestleistung Generator	50 kW, 62 kVA	50 kW, 62 kVA	45 kW, 56 kVA
<b>Hydraulik</b>			
Ölfüllmenge	50 l	50 l	50 l
Hydrauliköldurchfluss	85 l/min	85 l/min	75 l/min
Hydraulikdruck, max.	250 bar	250 bar	250 bar
Systemdruck, maximaler Nennwert	200 bar	200 bar	200 bar
Variabler Durchfluss zu Arbeitsgeräten und System	0-85 l/min	0-85 l/min	0-75 l/min
<b>Technische Daten</b>			
Teleskoparm	Ja	Nein	Nein
Funk-Reichweite	300 m	300 m	300 m
Funk	2,4 GHz	2,4 GHz	2,4 GHz
Steuerungssystem: modulare, digitale CAN-basierte SPS	Ja	Ja	Ja
Terminal	Tragbare Fernsteuerung	Tragbare Fernsteuerung	Tragbare Fernsteuerung
Kommunikation	Funk oder Kabel	Funk oder Kabel	Funk oder Kabel
Akku für die Fernbedienung	2 × 7,2 V Li-Ion, 5.100 mAh	2 × 7,2 V Li-Ion, 5.100 mAh	2 × 7,2 V Li-Ion, 5.100 mAh

# ABBRUCHROBOTER

Vollständige Produktdetails und technische Daten



Produkt-Webseite



Technische Daten Teilenummer	DXR 145 970509701	DXR 95 970696901
<b>Abmessungen</b>		
Gerätegröße Länge	1.930 mm	1.510 mm
Gerätegröße Breite	762 mm	600 mm
Gerätegröße Höhe	1.219 mm	887 mm
Gewicht	1.040 kg	589 kg
Reichweite (hoch)	4,4 m	3,2 m
Reichweite (vor)	3,7 m	2,7 m
<b>Motor</b>		
Nenneingangsleistung	18,5 kW	9,8 kW
Frequenz	50/60 Hz	50/60 Hz
Spannung	400 V	400 V
Nennleistung	32 A	16 A
Netzteil	dreiphasig	dreiphasig
Empfohlene Mindestleistung Generator	40 kW, 50 kVA	40 kW, 50 kVA
<b>Hydraulik</b>		
Ölfüllmenge	40 l	26 l
Hydrauliköldurchfluss	52 l/min	32 l/min
Hydraulikdruck, max.	250 bar	250 bar
Systemdruck, maximaler Nennwert	200 bar	180 bar
Variabler Durchfluss zu Arbeitsgeräten und System	0-52 l/min	0-32 l/min
<b>Technische Daten</b>		
Teleskoparm	Nein	Nein
Funk-Reichweite	300 m	300 m
Funk	2,4 GHz	2,4 GHz
Steuerungssystem: modulare, digitale CAN-basierte SPS	Ja	Ja
Terminal	Tragbare Fernsteuerung	Tragbare Fernsteuerung
Kommunikation	Funk oder Kabel	Funk oder Kabel
Akku für die Fernbedienung	2 × 7,2 V Li-Ion, 5.100 mAh	2 × 7,2 V Li-Ion, 5.100 mAh

## ABBRUCHROBOTERWERKZEUGE

Vollständige Produktdetails und technische Daten



Produkt-Webseite



Technische Daten	DCR 500	DCR 100	DCR 90	DSS 200
Teilenummer	546424601	966786301	546424301	967278001
Preis	Preis auf Anfrage	Preis auf Anfrage	Preis auf Anfrage	Preis auf Anfrage
<b>Empfohlen für</b>				
DXR-Ausführungen	DXR 315/305/275	DXR 145	DXR 95	DXR 315/305/275/145
<b>Abmessungen</b>				
Schneidkanten	211 mm	185 mm	129 mm	158 mm
Maulöffnung, Min.	16 mm	25 mm	52 mm	
Maulöffnung, Max.	467 mm	425 mm	271 mm	200 mm
Bewehrungsdurchmesser, max.	30 mm	28 mm	16 mm	25 mm
Gerätegröße Länge	1.223 mm	1.000 mm	841 mm	1.212 mm
Gerätegröße Breite	816 mm	730 mm	653 mm	330 mm
Gerätegröße Höhe	330 mm	330 mm	210 mm	423 mm
Gewicht	295 kg	192 kg	94 kg	185 kg
<b>Hydraulik</b>				
Hydrauliköldurchfluss	85 l/min	55 l/min	32 l/min	75 l/min
<b>Technische Daten</b>				
Werkzeugtyp	Betonbrecher	Betonbrecher	Betonbrecher	Stahlscheren
Druckkraft	490.333 N	3.334 N	2.354 N	-
Schneidkraft	2.177,076 N	9.218 N	7.257 N	8.404 N
Rotationswinkel	360°	360°	360°	360°
Eingangsdruck, max.	200 bar	200 bar	250 bar	250 bar
Betriebsdruck, max.	600 bar	200 bar	250 bar	250 bar

## ABBRUCHROBOTERWERKZEUGE

Vollständige Produktdetails und technische Daten



Produkt-Webseite



Technische Daten	ER 50	ER 40	MG 200	MG 100	MG 100
Teilenummer	583807001	546222001	586743001	586742901	586742902
Preis	Preis auf Anfrage	Preis auf Anfrage	Preis auf Anfrage	Preis auf Anfrage	Preis auf Anfrage
<b>Empfohlen für</b>					
DXR-Ausführungen	DXR 315/305/275/145	DXR 95	DXR 315/305/275	DXR 145	DXR 95
<b>Abmessungen</b>					
Schneidkanten			335 mm	205 mm	205 mm
Maulbreite			450 mm	310 mm	310 mm
Maulöffnung, Max.			900 mm	600 mm	600 mm
Volumen			70 l	30 l	30 l
Gerätegröße Länge	872 mm	640 mm	967 mm	908 mm	725 mm
Gerätegröße Breite	500 mm	387 mm	817 mm	605 mm	600 mm
Gerätegröße Höhe	436 mm	350 mm	450 mm	383 mm	451 mm
Gewicht	190 kg	72 kg	169 kg	100 kg	82 kg
<b>Hydraulik</b>					
Hydrauliköldurchfluss	60 l/min	40 l/min	25 l/min	15 l/min	15 l/min
<b>Technische Daten</b>					
Werkzeugtyp	Anbaufräse	Anbaufräse	Sortiergreifer	Sortiergreifer	Sortiergreifer
Rotationswinkel	360°	360°	360°	360°	360°
Eingangsdruck, max.	350 bar	350 bar	300 bar	300 bar	300 bar
Betriebsdruck, max.	200 bar	200 bar	250 bar	250 bar	250 bar
Durchmesser Anbaufräse	240 mm	225 mm			
Anzahl Meißel	56 St.	40 Stk.			
Maximale Schneidkraft bei 350 bar	11.850 N	8.530 N			
Maximales Drehmoment bei 350 bar	1.420 N	960 N			
Maximale Gesteinhärte	200 bar	200 bar			
Kraft			1,5 kN	0,6 kN	5,9 t (0,6 kN)

## ABBRUCHROBOTERWERKZEUGE

Vollständige Produktdetails und technische Daten



Produkt-Webseite



Technische Daten		Größte Breite	Standard	Kleinste Breite
Teilenummer		587975701	587310701	587310801
Preis		Preis auf Anfrage	Preis auf Anfrage	Preis auf Anfrage
<b>Empfohlen für</b>				
DXR-Ausführungen		DXR 315/305/275	DXR 315/305/275	DXR 315/305/275
<b>Abmessungen</b>				
Volumen		105 l	85 l	40 l
Gerätegröße Länge		715 mm	792 mm	690 mm
Gerätegröße Breite		770 mm	520 mm	300 mm
Gerätegröße Höhe		456 mm	481 mm	462 mm
Gewicht		90 kg	70 kg	50 kg
<b>Technische Daten</b>				
Werkzeugtyp		Ladeschaufeln	Ladeschaufeln	Ladeschaufeln



Technische Daten		Breit	Standard	Kleinste Breite
Teilenummer		587310901	587311001	587310802
Preis		Preis auf Anfrage	Preis auf Anfrage	Preis auf Anfrage
<b>Empfohlen für</b>				
DXR-Ausführungen		DXR 145	DXR 145	DXR 145
<b>Abmessungen</b>				
Volumen		60 l	55 l	40 l
Gerätegröße Länge		566 mm	654 mm	703 mm
Gerätegröße Breite		770 mm	520 mm	300 mm
Gerätegröße Höhe		389 mm	374 mm	468 mm
Gewicht		60 kg	58 kg	50 kg
<b>Technische Daten</b>				
Werkzeugtyp		Ladeschaufeln	Ladeschaufeln	Ladeschaufeln

## ABBRUCHROBOTERWERKZEUGE

Vollständige Produktdetails und technische Daten



Produkt-Webseite



Technische Daten		Breit	Standard	Kleinste Breite
Teilenummer		546299703	546299701	546299702
Preis		Preis auf Anfrage	Preis auf Anfrage	Preis auf Anfrage
<b>Empfohlen für</b>				
DXR-Ausführungen		DXR 95	DXR 95	DXR 95
<b>Abmessungen</b>				
Volumen		45 l	45 l	30 l
Gerätegröße Länge		382 mm	363 mm	373 mm
Gerätegröße Breite		590 mm	430 mm	270 mm
Gerätegröße Höhe		536 mm	638 mm	635 mm
Gewicht		34 kg	22 kg	34 kg
<b>Technische Daten</b>				
Werkzeugtyp		Ladeschaufeln	Ladeschaufeln	Ladeschaufeln



Technische Daten		SB 302	SB 202	SB 152	SB 102	SB 52
Teilenummer		586501301	522482401	576189101	546220601	546221601
Preis		Preis auf Anfrage				
<b>Empfohlen für</b>						
DXR-Ausführungen		DXR 305	DXR 315/305/275	DXR 145	DXR 95	DXR 95
<b>Abmessungen</b>						
Gerätegröße Länge		59,1 mm	1.297 mm	1.209 mm	950 mm	850 mm
Gerätegröße Breite		466 mm	410 mm	390 mm	340 mm	284 mm
Gerätegröße Höhe		430 mm	350 mm	320 mm	312 mm	250 mm
Gewicht		299 kg	210 kg	148 kg	110 kg	72 kg
<b>Hydraulik</b>						
Hydrauliköldurchfluss		80 l/min	66 l/min	45 l/min	35 l/min	27 l/min
<b>Technische Daten</b>						
Werkzeugtyp		Hydraulikhämmer	Hydraulikhämmer	Hydraulikhämmer	Hydraulikhämmer	Hydraulikhämmer
Eingangsdruck, max.		150 bar				
Betriebsdruck, max.		150 bar				
Schlagfrequenz		23 Hz	30 Hz	32 Hz	38 Hz	28 Hz
Schlagenergie		610 Joule	406 Joule	254 Joule	159 Joule	101 Joule
Werksoption		Standard	Standard	Standard	Standard	Standard

## ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE

Empfohlene Zubehör-/Ersatzteile für diese Ausführungen

Technische Daten		DXR 315	DXR 305	DXR 275	DXR 145	DXR 95
<b>DXR-Kits</b>						
Erweitertes Kühlpaket Preis	586702501 Preis auf Anfrage	•	•			
Erweitertes Kühlpaket Preis	586702701 Preis auf Anfrage			•		
Erweitertes Kühlpaket Preis	536633801 Preis auf Anfrage				•	
Satz, Zylinderschutz C2 Preis	576443001 Preis auf Anfrage	•	•	•		
Satz, Zylinderschutz C2 oder C3 Preis	574714601 Preis auf Anfrage				•	
Satz, Zylinderschutz C3 Preis	538858701 Preis auf Anfrage	•				
Satz, Zylinderschutz C3 Preis	538858601 Preis auf Anfrage		•	•		
Satz, Staubunterdrückung Preis	536112004 Preis auf Anfrage	•				
Satz, Staubunterdrückung Preis	536112003 Preis auf Anfrage		•			
Satz, Staubunterdrückung Preis	536112002 Preis auf Anfrage			•		
Satz, Staubunterdrückung Preis	536112001 Preis auf Anfrage				•	
Satz, Staubunterdrückung Preis	536112005 Preis auf Anfrage					•
Satz, Staubunterdrückung (DCR 100/300/500) Preis	596528201 Preis auf Anfrage	•	•	•	•	
Satz, Staubunterdrückung (DCR 90) Preis	596528202 Preis auf Anfrage					•
Satz, Staubunterdrückung (ER 50) Preis	596528301 Preis auf Anfrage	•	•	•	•	
Satz, Abdeckung für Staubabsaugung (ER 50) Preis	538873301 Preis auf Anfrage	•	•	•	•	
Satz, Abdeckung für Staubabsaugung (ER 40) Preis	596528302 Preis auf Anfrage					•
Satz, Staubunterdrückung (SB 202/302) Preis	583807202 Preis auf Anfrage	•	•	•		
Satz, Staubunterdrückung (SB 152) Preis	583807201 Preis auf Anfrage				•	
Satz, Staubunterdrückung (SB 52/102) Preis	583807203 Preis auf Anfrage					•
Satz, zusätzliche Hydraulikfunktion Preis	536112404 Preis auf Anfrage	•				
Satz, zusätzliche Hydraulikfunktion Preis	536112402 Preis auf Anfrage			•		
Satz, zusätzliche Hydraulikfunktion Preis	536112403 Preis auf Anfrage		•			
Satz, zusätzliche Hydraulikfunktion Preis	536112401 Preis auf Anfrage				•	
Satz, zusätzliche Hydraulikfunktion Preis	536112405 Preis auf Anfrage					•
Satz, Wärmepaket P3 Preis	582715401 Preis auf Anfrage	•				
Satz, Wärmepaket P3 Preis	582715501 Preis auf Anfrage		•			
Satz, Wärmepaket P3 Preis	582715701 Preis auf Anfrage			•		
Satz, Wärmepaket P3 Preis	536321401 Preis auf Anfrage				•	
Satz, Wärmepaket (SB 302) Preis	586702802 Preis auf Anfrage		•			
Satz, Wärmepaket (SB 202) Preis	586702602 Preis auf Anfrage	•	•	•		
Satz, Wärmepaket (SB 152) Preis	536321501 Preis auf Anfrage				•	
Satz, Leckölleitung (ER 50) Preis	583807304 Preis auf Anfrage	•				
Satz, Leckölleitung (ER 50) Preis	583807303 Preis auf Anfrage		•			
Satz, Leckölleitung (ER 50) Preis	583807302 Preis auf Anfrage			•		
Satz, Leckölleitung (ER 50) Preis	583807301 Preis auf Anfrage				•	
Satz, Leckölleitung (ER 40) Preis	583807305 Preis auf Anfrage					•
Satz, Distanzstück für Anbaufräse Preis	538873401 Preis auf Anfrage	•	•	•	•	

## ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE

Empfohlene Zubehör-/Ersatzteile für diese Ausführungen

Technische Daten		DXR 315	DXR 305	DXR 275	DXR 145	DXR 95
<b>Zubehör und Ersatzteile</b>						
Adapterplatte, SB 302 Preis	588608401 Preis auf Anfrage		•			
Adapterplatte, SB 202 Preis	597106501 Preis auf Anfrage	•	•	•		
Adapterplatte, SB 152 Preis	588611401 Preis auf Anfrage				•	
Ladegerät Preis	510285003 Preis auf Anfrage	•	•	•	•	•
Anschlusskabel, Ladegerät Preis	510280702 Preis auf Anfrage	•	•	•	•	•
Brecherpad (DCR 500) Preis	546563101 Preis auf Anfrage	•	•	•		
Brecherpad (DCR 300) Preis	579026501 Preis auf Anfrage	•	•	•		
Brecherpad (DCR 100) Preis	579026601 Preis auf Anfrage				•	
Brecherpad (DCR 90) Preis	546814301 Preis auf Anfrage					•
Brecherspitzze (DCR 500) Preis	546541901 Preis auf Anfrage	•	•	•		
Brecherspitzze (DCR 300) Preis	579018501 Preis auf Anfrage	•	•	•		
Brecherspitzze (DCR 90) Preis	546709701 Preis auf Anfrage					•
Klinge, gebogen (DSS 200) Preis	587019501 Preis auf Anfrage	•	•	•	•	
Klinge, gerade (DSS 200) Preis	587019401 Preis auf Anfrage	•	•	•	•	
Ölfilter Preis	510144501 Preis auf Anfrage	•	•	•		
Ölfilter Preis	574713901 Preis auf Anfrage				•	•
FuBbrett-Baugruppe, Gummi Preis	587186303 Preis auf Anfrage	•	•	•	•	
FuBbrett-Baugruppe, Gummi Preis	546713801 Preis auf Anfrage					•
FuBunterlage, Stahl Preis	587186301 Preis auf Anfrage	•	•	•	•	
Schmierfett, Ladeschaufel 18 l, Hydraulik- hammer Preis	546323503 Preis auf Anfrage					•
Schmierfett, Tube 310 g, Hydraulikhammer Preis	521917701 Preis auf Anfrage	•	•	•	•	
Schmierfett, Tube 400 g, Hydraulikhammer Preis	546323502 Preis auf Anfrage					•
Schmierfett, Steckerteil Schnellkupplung Preis	536907401 Preis auf Anfrage					•
Schmierfett, Buchsenteil Schnellkupplung Preis	536907301 Preis auf Anfrage					•
Schmierfett, Steckerteil Schnellkupplung Preis	510267801 Preis auf Anfrage	•	•	•	•	
Schmierfett, Buchsenteil Schnellkupplung Preis	510267901 Preis auf Anfrage	•	•	•	•	
Schnellkupplung, Buchsenteil Preis	510268101 Preis auf Anfrage	•	•	•	•	
Schnellkupplung, Buchsenteil Preis	574243801 Preis auf Anfrage					•
Schnellkupplung, Steckerteil Preis	510268001 Preis auf Anfrage	•	•	•	•	
Schnellkupplung, Steckerteil Preis	536907201 Preis auf Anfrage					•
Schnittkante Bewehrungsstahl (DCR 300/500) Preis	579009301 Preis auf Anfrage	•	•	•		
Schnittkante Bewehrungsstahl (DCR 100) Preis	579024201 Preis auf Anfrage				•	
Schnittkante Bewehrungsstahl (DCR 90) Preis	546709401 Preis auf Anfrage					•

## ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE

Empfohlene Zubehör-/Ersatzteile für diese Ausführungen

Technische Daten		DXR 315	DXR 305	DXR 275	DXR 145	DXR 95
Fernbedienung	531285301	•	•	•	•	•
Preis	Preis auf Anfrage					
Fernbedienung, Akku	599807301	•	•	•	•	•
Preis	Preis auf Anfrage					
Fernbedienung, Kabel	599807601	•	•	•	•	•
Preis	Preis auf Anfrage					
Fernbedienung, Haken für Tragegurt	529524701	•	•	•	•	•
Preis	Preis auf Anfrage					
Fernbedienung, Hüftgurt	536109601	•	•	•	•	•
Preis	Preis auf Anfrage					
<b>Zubehör und Ersatzteile</b>						
Gummilaufkette, einspurig	505268701	•	•	•		
Preis	Preis auf Anfrage					
Gummilaufkette, einspurig	579328401				•	
Preis	Preis auf Anfrage					
Gummilaufkette, einspurig	538938301					•
Preis	Preis auf Anfrage					
Stahllaufkette, einspurig	579217301	•	•	•		
Preis	Preis auf Anfrage					
Stahllaufkette, einspurig	536321601				•	
Preis	Preis auf Anfrage					
5-Pol-Anschluss, 63 A, Buchse	531117132	•	•	•		
Preis	Preis auf Anfrage					
5-Pol-Anschluss, 63 A, Stecker	510277701	•	•	•		
Preis	Preis auf Anfrage					
5-Pol-Anschluss, 32 A, Buchse	531117131				•	
Preis	Preis auf Anfrage					
5-Pol-Anschluss, 32 A, Stecker	510277702				•	
Preis	Preis auf Anfrage					
5-Pol-Anschluss, 16 A, Buchse	586726501					•
Preis	Preis auf Anfrage					
5-Pol-Anschluss, 16 A, Stecker	546899101					•
Preis	Preis auf Anfrage					



## ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE

Empfohlene Zubehör-/Ersatzteile für diese Ausführungen

Technische Daten		SB 302	SB 202	SB 152	SB 102	SB 52
<b>Meißel für Hydraulikhämmer</b>						
Spitzmeißel   760 mm	595082301	•				
Preis	Preis auf Anfrage					
Spitzmeißel   1000 mm	586501002	•				
Preis	Preis auf Anfrage					
Spitzmeißel   2500 mm	522869507	•				
Preis	Preis auf Anfrage					
Meißel   760 mm	595082501	•				
Preis	Preis auf Anfrage					
Breitmeißel   770 mm	586501201	•				
Preis	Preis auf Anfrage					
Buchsenunterlage   760 mm	599390901	•				
Preis	Preis auf Anfrage					
Spitzmeißel   630 mm	595082201		•			
Preis	Preis auf Anfrage					
Spitzmeißel   900 mm	595082202		•			
Preis	Preis auf Anfrage					
Spitzmeißel   2500 mm	522869506		•			
Preis	Preis auf Anfrage					
Meißel   630 mm	595082401		•			
Preis	Preis auf Anfrage					
Breitmeißel   650 mm	522869503		•			
Preis	Preis auf Anfrage					
Buchsenunterlage   630 mm	590152502		•			
Preis	Preis auf Anfrage					
Spitzmeißel   540 mm	595082101			•		
Preis	Preis auf Anfrage					
Spitzmeißel   750 mm	536841401			•		
Preis	Preis auf Anfrage					
Spitzmeißel   2500mm	522869505			•		
Preis	Preis auf Anfrage					
Meißel   540 mm	576633502			•		
Preis	Preis auf Anfrage					
Breitmeißel   480 mm	576633503			•		
Preis	Preis auf Anfrage					
Buchsenunterlage   540 mm	590152501			•		
Preis	Preis auf Anfrage					
Spitzmeißel   465 mm	546222801				•	
Preis	Preis auf Anfrage					
Spitzmeißel   1500 mm	546222802				•	
Preis	Preis auf Anfrage					
Meißel   465 mm	546223001				•	
Preis	Preis auf Anfrage					
Breitmeißel   520 mm	546223101				•	
Preis	Preis auf Anfrage					
Buchsenunterlage   465 mm	590152505				•	
Preis	Preis auf Anfrage					
Spitzmeißel   420 mm	546222501					•
Preis	Preis auf Anfrage					
Spitzmeißel   1500 mm	546222502					•
Preis	Preis auf Anfrage					
Meißel   420 mm	546222601					•
Preis	Preis auf Anfrage					
Breitmeißel   420 mm	546222701					•
Preis	Preis auf Anfrage					
Buchsenunterlage   400 mm	590152504					•
Preis	Preis auf Anfrage					

# SCHUTZAUSRÜSTUNG

Vollständige Produktdetails und technische Daten zur Schutzausrüstung von Husqvarna Construction.

Dieser einzigartige Helm gehört zur Schutzausrüstungsfamilie SmartGuard™ für das handgeführte Schneiden. Er ist mit einem Kinnschutz ausgestattet, wodurch die Schwere von Verletzungen bei einem Rückschlag verringert wird. Der Helm ist robust, aber gleichzeitig leicht und gut belüftet für maximalen Komfort. Er hat eine universelle Passform und eine Radratsche für eine einfache Größeneinstellung. Auch mit Gehörschutz und Visier ausgestattet.



Helme/Schutzhelme			Preis
Helm PE 10H SmartGuard grau	Helm SmartGuard grau	536504601	189 €
Helm PE 10H SmartGuard weiß	Helm SmartGuard weiß	536504701	177 €

Diese einzigartige Jacke ist Teil der Schutzausrüstungsfamilie SmartGuard™ für das handgeführte Schneiden und ist aus robusten, aber gleichzeitig leichten Stoffen hergestellt. Sie ist im Hals und Brustbereich verstärkt, wodurch die Schwere von Verletzungen bei einem Rückschlag verringert wird. Eine gut verarbeitete Passform sorgt für Tragekomfort und Mobilität.



Jacken			Preis
JACKE PE 10J S	Jacke PE 10 J SmartGuard	536505001	289 €
JACKE PE 10J M	Jacke PE 10 J SmartGuard	536505101	289 €
JACKE PE 10J L	Jacke PE 10 J SmartGuard	536505201	289 €
JACKE PE 10J XL	Jacke PE 10 J SmartGuard	536505301	289 €
JACKE PE 10J XXL	Jacke PE 10 J SmartGuard	536505401	289 €

Komfortable, tragbare, akkubetriebene Arbeitsleuchte, die leicht zu tragen und aufzustellen ist. Höhenverstellbar zwischen 1,35 und 3 m dank optionalem Stativzubehör. Einfaches Umwandeln von Flutlicht auf 360-Grad-Flächenleuchte mit diffusem Licht. Integrierte Powerbank mit USB-Anschluss zum Aufladen mobiler Geräte. Mechanischer Schlagschutz nach EN62262 IK07.



WL 8i		970584901
Teilenummer		378 €
Preis		
Motor	Bürstenloser Husqvarna Motor	
Spannung	36 V	
<b>Empfohlene Akkus</b>		
Lumen	8000	
Leistungsstufen	3	
Max Laufzeit	bis zu 56 Stunden	
Gewicht	3,5 kg	
<b>Zubehör</b>		
Tripod	535324901	
Diffuser	535324902	

Akkubetriebener, leicht zu tragender und zu positionierender Baustrahler mit integriertem Stativ. Leistungsstark und tragbar, liefert bis zu 24.000 Lumen und eignet sich ideal für die Beleuchtung größerer Innen- und Außenbereiche. Der WL 24 PACE hat eine Akkulaufzeit von bis zu 35 Stunden (mit B750X). Sowohl die Baugruppe des Leuchtenkopfs als auch die drei einzelnen Leuchten können gedreht werden, um das Licht in jede Richtung zu lenken.



SCHEINWERFER KIT WL 24 PACE		970754302
Gewicht		1909€
Leistungsstufen		22,5kg
Lumen		3
Akkulaufzeit		24000
Leistungsstufen in Lumen		bis zu 35
Stativlänge		24.000/12.000/3.000 Lumen
Schutzart		3m
		IP 65

Ein kompakter und benutzerfreundlicher 15-Liter-Wassertank macht Ihre Arbeit noch effizienter. Dank der Elektropumpe ist kein manuelles Pumpen erforderlich. Der WT 15i ist Teil der BLI-X-Serie von Akku-Geräten und funktioniert mit BLI-Akkus.



WT 15i		599582302
Teilenummer		308 €
Preis		
<b>WT 15i Kit Tank (1 BLI 100, QC 80 Ladegerät)</b>		
Teilenummer		599582409
Preis		516€
Tankvolumen		15 Liter
Akkusystem BLI		BLI x
Max. Wasserdruck		0,9 bar
Gewicht		3,6kg
Schlauchlänge		3m
Spannung		36 V



# ALLGEMEINE GESCHÄFTSBEDINGUNGEN FÜR KAUFLEUTE UND UNTERNEHMER OHNE GÜLTIGEN HÄNDLERVERTRAG / GÜLTIGE RAHMENVEREINBARUNG MIT HUSQVARNA

## 1. ALLGEMEINE BEDINGUNGEN

- 1.1 Diese Allgemeinen Geschäftsbedingungen von Husqvarna (nachfolgend „AGB“ genannt) gelten ausschließlich für Geschäftsverbindungen mit Kaufleuten im Sinne des Handelsgesetzbuches und/oder mit Unternehmen im Sinne des § 14 BGB, soweit sie nicht an dem selektiven Vertriebssystem von Husqvarna teilnehmen, keinen gültigen Händlervertrag oder Rahmenvertrag mit Husqvarna Deutschland GmbH, Hans-Lorenser-Straße 40, 89079 Ulm (nachfolgend „Husqvarna“ genannt) abgeschlossen haben, sowie für juristische Personen des öffentlichen Rechts und öffentlich-rechtliche Sondervermögen (nachfolgend „Käufer“ genannt).
- 1.2 Diese AGB gelten insbesondere für Verträge über den Verkauf und/oder die Lieferung beweglicher Sachen (nachfolgend „Ware“ genannt), ohne Rücksicht darauf, ob Husqvarna die Ware selbst herstellt oder bei Dritten einkauft (§§ 433, 650 BGB).
- 1.3 Sofern nicht anders vereinbart, gelten die AGB in der zum Zeitpunkt der Bestellung des Käufers gültigen bzw. jedenfalls in der ihm zuletzt in Textform mitgeteilten Fassung als Rahmenvereinbarung auch für gleichartige künftige Verträge, ohne dass Husqvarna in jedem Einzelfall wieder auf sie hinweisen müsste.
- 1.4 Diese AGB von Husqvarna gelten ausschließlich. Entgegenstehende, abweichende oder ergänzende Geschäftsbedingungen des Käufers werden hiermit zurückgewiesen und werden nicht Vertragsbestandteil, es sei denn, Husqvarna stimmt ihrer Geltung ausdrücklich zu. Dieses Zustimmungserfordernis gilt in jedem Fall, beispielsweise auch dann, wenn Husqvarna in Kenntnis der AGB des Käufers die Lieferung an ihn vorbehaltlos ausführt.
- 1.5 Abweichungen von diesen AGB bedürfen zu ihrer Wirksamkeit der Bestätigung durch die Geschäftsführung von Husqvarna.

## 2. VERTRAGSSCHLUSS, PREISE, ÄNDERUNGSVORBEHALT

- 2.1 Angebote von Husqvarna erfolgen stets freibleibend.
- 2.2 Abbildungen, Maß- und Gewichts- sowie Angaben in sonstigen Drucksachen gelten nur annähernd, es sei denn, sie sind ausdrücklich als verbindlich gekennzeichnet.
- 2.3 Bestellungen des Käufers stellen ein verbindliches Angebot zum Abschluss eines Vertrags dar. Wenn sich aus der Bestellung nichts anderes ergibt, kann Husqvarna das Angebot innerhalb von zehn (10) Werktagen annehmen. Werktage sind Montag bis Freitag, mit Ausnahme gesetzlicher Feiertage am Sitz von Husqvarna.
- 2.4 Der Vertrag zwischen Husqvarna und dem Käufer kommt durch den Zugang einer Annahmeerklärung von Husqvarna in Schrift- oder Textform, z.B. Telefax oder E-Mail ohne Unterzeichnung oder durch Auslieferung der bestellten Ware durch Husqvarna oder einen beauftragten Dritten zustande.
- 2.5 Es gelten die Preise der jeweils im Zeitpunkt des Vertragsschlusses gültigen Husqvarna-Preisliste. Husqvarna behält sich das Recht vor, die Preise entsprechend zu ändern, wenn nach Abschluss des Vertrages Kostensenkungen oder Kostenerhöhungen, insbesondere aufgrund von Tarifabschlüssen, Material- und Energiepreisänderungen oder Veränderungen der Transportkosten eintreten, sofern die Lieferung nicht innerhalb von zwei (2) Monaten nach Vertragsschluss erfolgen soll. Kostenerhöhungen werden dem Käufer auf Verlangen nachgewiesen.
- 2.6 Sofern nicht anders vereinbart, verstehen sich die Preise „ab Lager“/ „EXW“ (Incoterms 2020) bezogen auf das jeweilige Lager, ab dem Husqvarna liefert, zuzüglich der jeweils geltenden gesetzlichen Umsatzsteuer sowie sonstiger Steuern, Zölle, Abgaben und Lasten. Alle Sendungen erfolgen grundsätzlich unfrei.
- 2.7 Im Interesse einer technischen Weiterentwicklung behält sich Husqvarna das Recht vor, auch nach Auftragsannahme Konstruktion und Ausführung der Waren geringfügig abzuändern, soweit dadurch die Interessen des Käufers nicht unzumutbar beeinträchtigt werden.

## 3. KREDITLIMIT

- 3.1 Der Käufer wird innerhalb des von Husqvarna festgesetzten Kreditlimits beliefert. Das Kreditlimit wird jährlich aktualisiert.
- 3.2 Sollte das Kreditlimit überschritten sein und sollten deshalb eingegangene Bestellungen nicht ausgeliefert werden können, wird Husqvarna den Käufer hiervon unterrichten.
- 3.3 Husqvarna ist berechtigt, das dem Käufer gewährte Kreditlimit zu kürzen oder zu streichen, wenn er die ihm eingeräumten Zahlungsziele nicht einhält oder Husqvarna Umstände bekannt werden, die Rückschlüsse auf eine verminderte Kreditwürdigkeit zulassen.

## 4. LIEFERUNG

- 4.1 Lieferfristen sind nur dann verbindlich, wenn Husqvarna diese ausdrücklich schriftlich bestätigt hat. Die Lieferfrist wird individuell vereinbart oder von Husqvarna bei Annahme der Bestellung angegeben. Sofern dies nicht der Fall ist, beträgt die Lieferfrist mindestens ca. vier (4) Wochen ab Vertragsschluss.
- 4.2 Die Einhaltung der Lieferfristen steht unter dem Vorbehalt, dass Husqvarna von den eigenen Lieferanten richtig und rechtzeitig beliefert wird, vorausgesetzt Husqvarna hat die Ware ihrerseits ordnungsgemäß bestellt (kongruentes Deckungsgeschäft) und Husqvarna hat die Lieferverzögerungen auf Seiten der eigenen Lieferanten nicht zu vertreten. Sofern Husqvarna in einem solchen Fall verbindliche Lieferfristen nicht einhalten kann oder sich dies abzeichnet, wird Husqvarna den Käufer hierüber unverzüglich informieren und ihm gleichzeitig die voraussichtliche, neue Lieferfrist mitteilen. Ist die Leistung auch innerhalb der neuen Lieferfrist aus den vorgenannten Gründen nicht verfügbar, ist Husqvarna berechtigt, ganz oder teilweise vom Vertrag zurückzutreten; eine bereits erbrachte Gegenleistung des Käufers wird Husqvarna unverzüglich erstatten.
- 4.3 Der Eintritt des Lieferverzuges bestimmt sich nach den gesetzlichen Vorschriften. In jedem Falle ist aber eine Mahnung durch den Käufer erforderlich. Im Falle des Verzugs kann der Käufer neben der Lieferung Ersatz eines durch die Verzögerung etwa entstandenen Schadens gemäß den gesetzlichen Bestimmungen verlangen. Dieser Anspruch ist jedoch, soweit Husqvarna kein Vorsatz und keine grobe Fahrlässigkeit zur Last fällt, und keine Verletzung von Leben, Körper und Gesundheit vorliegt, beschränkt auf 0,5 % des Lieferwertes der betreffenden Lieferung pro Woche des Verzugs, maximal jedoch auf 5 % des Lieferwertes der betreffenden Lieferung. Das Recht des Käufers, nach Ablauf einer angemessenen Nachfrist vom Vertrag zurückzutreten und/oder Schadensersatz wegen Nichterfüllung nach Maßgabe der Ziffer 9 zu verlangen, bleibt unberührt. Im Übrigen gelten die gesetzlichen Regelungen.
- 4.4 Bei Ereignissen höherer Gewalt, insbesondere Arbeitskämpfen, Unruhen, Streiks, Aussperrung, Epidemien, Pandemien, Mangel an Rohmaterial, Betriebsstörungen, Transportstörungen, behördlichen Maßnahmen jeder Art und sonstigen unvorhersehbaren und durch vernünftigerweise zu erwartende Sorgfalt nicht abwendbaren Ereignissen verlängert sich die Lieferfrist angemessen. Erlangt eine Partei Kenntnis von einem solchen Ereignis, informiert sie die andere Partei.
- 4.5 Halten die von der Leistungspflicht befreienden Ereignisse für länger als drei (3) Monate an oder ist es absehbar, dass die Ereignisse länger als drei (3) Monate anhalten werden, ist jede Partei zum Rücktritt von dem durch das befreiende Ereignis betroffenen Vertrag berechtigt. Sofern der Vertrag ein Dauerschuldverhältnis ist, ist jede Partei entsprechend zur außerordentlichen Kündigung berechtigt.

## 5. VERSAND

- 5.1 Alle Sendungen einschließlich etwaiger Rücksendungen gehen auf Gefahr des Käufers. Mit der Übergabe der bestellten Ware von Husqvarna an Bahn, Post oder den Spediteur geht die Gefahr auf den Käufer über. Verzögert sich die Absendung aus Gründen, die in der Person des Käufers liegen, so geht die Gefahr bereits mit der Anzeige der Versandbereitschaft auf den Käufer über.
- 5.2 Soweit nicht anders vereinbart, ist Husqvarna berechtigt, die Art der Versendung (insbesondere Transportunternehmen, Versandweg, Verpackung) selbst zu bestimmen.
- 5.3 Transport- und alle sonstigen Verpackungen nach Maßgabe des Verpackungsgesetzes nimmt Husqvarna sortenrein und sauber am Lager, ab dem Husqvarna die bestellten Waren ausgeliefert hat, zurück.

## 6. GEWÄHRLEISTUNG

- 6.1 Soweit nicht anders vereinbart, übernimmt Husqvarna keine Gewährleistung für die Geeignetheit für einen bestimmten Zweck, für die gewöhnliche Verwendung oder dafür, dass die Ware eine Beschaffenheit aufweist, die bei Waren derselben Art üblich ist und von dem Käufer erwartet werden kann. Öffentliche Äußerungen, Anpreisungen oder Werbung von Husqvarna stellen daneben keine vertragsgemäße Beschaffenheit der Ware dar.
- 6.2 Der Käufer hat die Ware unverzüglich nach Eingang zu untersuchen, soweit dies im ordnungsgemäßen Geschäftsgang tunlich ist, und Husqvarna etwaige hierbei erkennbare Mängel unverzüglich, spätestens jedoch innerhalb von fünf (5) Werktagen nach Lieferung, schriftlich anzuzeigen. Mängel, die im Rahmen der ordnungsgemäßen Eingangsprüfung nicht zu erkennen waren, hat der Käufer unverzüglich, spätestens aber innerhalb von fünf (5) Werktagen nach Entdeckung der Mängel schriftlich gegenüber Husqvarna anzuzeigen. Andernfalls gilt die Ware als genehmigt, es sei denn, der Mangel wurde durch Husqvarna arglistig verschwiegen.
- 6.3 Die Gewährleistungsfrist beträgt bei Verwendung der Ware im gewerblichen Einsatz (z.B. Forstbetriebe, Baumschulen, Gartenbaubetriebe) zwölf (12) Monate ab Lieferung. Für nachgebesserte Waren, Ersatzlieferungen, ausgetauschte Teile und durchgeführte Reparaturarbeiten beträgt die Gewährleistungsfrist zwölf (12) Monate ab Lieferung bzw. Erbringung. Hiervon unberührt bleiben Schadensersatzansprüche nach Ziffer 9, die gemäß den gesetzlichen Bestimmungen verjähren.
- 6.4 Im Falle von ordnungsgemäß gerügten Mängeln bestehen die gesetzlichen Ansprüche nach Maßgabe dieser AGB, wobei die Wahl der Art der Nacherfüllung Husqvarna zusteht.

## 7. EIGENTUMSVORBEHALT

- 7.1 Die gelieferten Waren (nachfolgend „Vorbehaltsware“ genannt) bleiben bis zur vollständigen Bezahlung aller Forderungen von Husqvarna aus der laufenden Geschäftsbeziehung, gleich aus welchem Rechtsgrund, einschließlich Saldoforderungen aus Kontokorrent (nachfolgend zusammen „gesicherte Forderungen“ genannt) Eigentum von Husqvarna. Der Käufer ist bis zum Eigentumsübergang verpflichtet, die Vorbehaltsware pfleglich zu behandeln.
- 7.2 Der Käufer ist nicht berechtigt, die Vorbehaltsware zu verpfänden oder als Sicherheit zu übereignen. Bei Pfändung oder sonstigen Eingriffen Dritter in die Vorbehaltsware hat der Käufer Husqvarna unverzüglich schriftlich zu benachrichtigen, damit Husqvarna Drittwiderspruchsklage nach § 771 ZPO erheben und sonstige Maßnahmen zum Schutz des Eigentums an der Vorbehaltsware wahrnehmen kann. Der Käufer hat Husqvarna bei der Sicherung und Durchsetzung der Eigentumsrechte zu unterstützen. Soweit der Dritte nicht in der Lage ist, die bei Husqvarna entstandenen gerichtlichen oder außergerichtlichen Kosten einer Klage gemäß § 771 ZPO zu erstatten, haftet der Käufer für den Husqvarna entstandenen Ausfall.
- 7.3 Der Käufer darf die Vorbehaltsware nur im gewöhnlichen Geschäftsverkehr und solange er nicht im Zahlungsverzug ist, veräußern. Der Käufer ist zur Weiterveräußerung der Vorbehaltsware nur mit der Maßgabe berechtigt, dass die Forderungen aus der Weiterveräußerung der Vorbehaltsware in Höhe der Forderung von Husqvarna aus dem jeweiligen Vertrag bereits jetzt an Husqvarna abgetreten werden. Husqvarna nimmt diese Abtretung hiermit an. Der Käufer ist widerruflich zur Einziehung der abgetretenen Forderungen berechtigt. Das Recht von Husqvarna zur Einziehung der Forderung bleibt unberührt. Husqvarna wird die Forderungen selbst nicht einziehen und die Einziehungsermächtigung nicht widerrufen, solange der Käufer seine Zahlungspflichten erfüllt und sich nicht in Zahlungsverzug befindet.
- 7.4 Befindet sich der Käufer mit seinen Zahlungsverpflichtungen Husqvarna gegenüber in Verzug oder werden Husqvarna Umstände erkennbar, dass Husqvarnas Anspruch auf die Gegenleistung durch mangelnde Leistungsfähigkeit des anderen Teils gefährdet wird, kann Husqvarna die Weiterveräußerung der unter Eigentumsvorbehalt gelieferten Waren jederzeit untersagen und deren Rückgabe auf Kosten des Käufers verlangen. Mehrfrachten, Versand und sonstige Spesen sowie eine etwaige Wertminderung der Ware sind Husqvarna in diesem Falle zu ersetzen.
- 7.5 Der Käufer ist berechtigt, Forderungen aus der Weiterveräußerung bis zum jederzeitigen Widerruf von Husqvarna einzuziehen.
- 7.6 Aus begründetem Anlass und auf Verlangen von Husqvarna ist der Käufer verpflichtet, dem Abnehmer die Abtretung an Husqvarna bekanntzugeben und Husqvarna die Benachrichtigung nachzuweisen sowie die zur Einziehung der abgetretenen Forderung notwendigen Auskünfte und Unterlagen mit dieser Benachrichtigung zu übersenden.
- 7.7 Übersteigt der realisierbare Wert der für Husqvarna bestimmten Sicherheiten den Wert der gesicherten Forderungen von Husqvarna insgesamt um mehr als 10 %, so ist Husqvarna auf Verlangen des Käufers insoweit zur Freigabe der Sicherung nach Wahl von Husqvarna verpflichtet. Hierbei bestimmt sich der Wert der abgetretenen Forderungen nach deren Nominalbetrag und der Vorbehaltsware nach den Verkaufspreisen von Husqvarna.
- 7.8 Husqvarna kann ihre Eigentumsvorbehaltsrechte geltend machen, ohne gleichzeitig vom Vertrag zurückzutreten.

## 8. ZAHLUNGSBEDINGUNGEN

- 8.1 Die Rechnungen von Husqvarna sind grundsätzlich mit Lieferung der Ware und Rechnungszugang zur Zahlung fällig.
- 8.2 Der Käufer kommt in Verzug, wenn ein Rechnungsausgleich nicht spätestens innerhalb von dreißig (30) Tagen nach Fälligkeit und Zugang erfolgt. In diesem Falle beträgt die Höhe der Verzugszinsen 9 Prozentpunkte über dem jeweiligen Basiszinssatz. Husqvarna behält sich die Geltendmachung eines weitergehenden Verzugschadens vor.
- 8.3 Außendienstmitarbeiter von Husqvarna haben keine Inkassovollmacht und sind nicht zur Entgegennahme von Schecks berechtigt.
- 8.4 Husqvarna ist berechtigt, die Ansprüche aus der Geschäftsverbindung abzutreten.
- 8.5 Befindet sich der Käufer mit seinen Zahlungsverpflichtungen Husqvarna gegenüber in Verzug oder wird nach Vertragsabschluss erkennbar, dass Husqvarnas Anspruch auf die Gegenleistung durch mangelnde Leistungsfähigkeit des anderen Teils gefährdet wird, so werden alle Forderungen von Husqvarna nach Ablauf einer angemessenen Nachfrist sofort fällig. Nach fruchtlosem Ablauf einer von Husqvarna gesetzten Nachfrist ist Husqvarna berechtigt, vom Vertrag zurückzutreten und/oder Schadensersatz wegen Nichterfüllung zu verlangen.
- 8.6 Der Käufer ist zur Aufrechnung nur berechtigt, wenn die Gegenforderung von Husqvarna unbestritten oder rechtskräftig festgestellt ist oder im Gegenseitigkeitsverhältnis (Synallagma) zu Husqvarnas Forderung steht, mit der der Käufer aufrechnet. Ein Zurückbehaltungsrecht kann der Käufer nur geltend machen, soweit sein Gegenanspruch von Husqvarna unbestritten oder rechtskräftig festgestellt ist oder auf demselben auf demselben Vertragsverhältnis beruht wie Husqvarnas Forderung, der der Käufer das Zurückbehaltungsrecht entgegengesetzt.

## 9. HAFTUNG

- 9.1 Soweit sich aus diesen AGB nichts anderes ergibt, haftet Husqvarna bei einer Verletzung von vertraglichen und außervertraglichen Pflichten gemäß den geltenden gesetzlichen Regelungen.
- 9.2 Husqvarna haftet unbeschränkt für eigenen Vorsatz und grobe Fahrlässigkeit sowie Vorsatz und grobe Fahrlässigkeit ihrer gesetzlichen Vertreter und Erfüllungsgehilfen. Soweit Husqvarna, deren gesetzlichen Vertretern und Erfüllungsgehilfen kein Vorsatz zur Last fällt, ist die Haftung jedoch beschränkt auf den vertragstypischen, vorhersehbaren Schaden.
- 9.3 Husqvarna haftet unbeschränkt im Fall der schuldhaften Verletzung von Leben, Körper oder der Gesundheit durch Husqvarna, deren gesetzliche Vertreter oder Erfüllungsgehilfen, sowie im Fall des arglistigen Verschweigens eines Mangels oder bei Übernahme einer schadensersatzbewehrten Garantie. Im letzten Fall richtet sich der Umfang der Haftung nach dem Inhalt der Garantieerklärung.
- 9.4 Husqvarna haftet ferner bei der schuldhaften Verletzung solcher Pflichten, deren Erreichung die Durchführung des Vertrags überhaupt erst ermöglicht und auf deren Einhaltung der Käufer regelmäßig vertraut und vertrauen darf durch Husqvarna, deren gesetzliche Vertreter oder Erfüllungsgehilfen. Soweit Husqvarna, deren gesetzlichen Vertretern und Erfüllungsgehilfen kein Vorsatz zur Last fällt, ist die Haftung der Höhe nach jedoch beschränkt auf den vertragstypischen, bei Vertragsabschluss vorhersehbaren Schaden.
- 9.5 Eine etwaige zwingende gesetzliche Haftung, insbesondere aus dem Produkthaftungsgesetz in seiner jeweils geltenden Fassung, bleibt unberührt.
- 9.6 Im Übrigen ist die Haftung von Husqvarna – gleich aus welchem Rechtsgrund – ausgeschlossen, soweit in diesen AGB nichts anderes geregelt ist.
- 9.7 Die Regelung in dieser Ziffer 9 führen nicht zu einer Beweislastumkehr.
- 9.8 Soweit die Haftung von Husqvarna gemäß den vorstehenden Regelungen ausgeschlossen oder beschränkt ist, gilt dies auch für die persönliche Haftung der Organe von Husqvarna, deren gesetzlichen Vertretern, Angestellten, Mitarbeitern und Erfüllungsgehilfen.

## 10. VERPACKUNG

Husqvarna behält sich ausdrücklich vor, die Verpackung gesondert zu berechnen.

## 11. SONSTIGES

- 11.1 Erfüllungsort ist das Lager, ab dem Husqvarna liefert. Das gilt auch für die Nacherfüllung.
- 11.2 Für alle Streitigkeiten aus oder im Zusammenhang mit diesen AGB oder der Vertragsbeziehung zwischen Husqvarna und dem Käufer ist Gerichtsstand nach Wahl von Husqvarna Ulm oder der allgemeine Gerichtsstand des Käufers. Das gleiche gilt für andere Käufer, wenn ihr Wohnsitz oder gewöhnlicher Aufenthaltsort nach Vertragsabschluss aus dem Bereich der Bundesrepublik Deutschland verlegt worden oder im Zeitpunkt der Klageerhebung nicht bekannt ist sowie für das gerichtliche Mahnverfahren. In allen anderen Fällen ist Gerichtsstand der Sitz des Käufers.
- 11.3 Der Käufer ist nicht berechtigt, ohne die vorherige schriftliche Zustimmung von Husqvarna Rechte oder Ansprüche aus dem Vertrag an Dritte abzutreten. Die Regelung des § 354a HGB bleibt davon unberührt.
- 11.4 Die Bedingungen von Husqvarna bleiben auch im Falle der Unwirksamkeit einzelner Teile im Übrigen in vollem Umfang wirksam. Sollte eine Regelung dieser AGB unwirksam sein oder werden, so wird die Wirksamkeit der übrigen Regelungen dadurch nicht berührt. Dasselbe gilt für den Fall, dass diese AGB eine an sich notwendige Regelung nicht enthalten. Die Vertragspartner werden die unwirksame oder undurchführbare Regelung mit der gesetzlich zulässigen und durchführbaren Regelung ersetzen, die dem Sinn und Zweck der unwirksamen und undurchführbaren Regelung wirtschaftlich am nächsten kommt. Sollten diese AGB oder die Verträge unvollständig sein, werden die Vertragspartner eine Vereinbarung mit dem Inhalt treffen, auf den sie sich im Sinne dieser AGB oder der Verträge geeinigt hätten, wenn die Regelungslücke bei Vertragsschluss bekannt gewesen wäre.
- 11.5 Sämtliche vom Käufer mitgeteilten personenbezogenen Daten wird Husqvarna ausschließlich gemäß den geltenden Datenschutzgesetzen (Bundesdatenschutzgesetz und EU-Datenschutzgrundverordnung) erheben, verarbeiten und speichern. Zur Abwicklung des mit dem Käufer geschlossenen Vertrags ist eine Verwendung seiner persönlichen Daten erforderlich. Eine darüber hinausgehende Nutzung bedarf der ausdrücklichen Einwilligung des Käufers. Die Einzelheiten über die erhobenen Daten und ihre jeweilige Verwendung ergeben sich aus der hier abrufbaren Datenschutzerklärung: <https://privacyportal.husqvarnagroup.com/de/privacy-notice/>.
- 11.6 Für diese AGB und die Vertragsbeziehung zwischen Husqvarna und dem Käufer gilt ausschließlich das Recht der Bundesrepublik Deutschland unter Ausschluss internationalen Einheitsrechts, insbesondere des UN-Kaufrechts (CISG).

Stand: Den 1. September 2023

**Qualität**  
*erleben!*

**deterding** 

**Deterding GmbH**

31621 **Pennigsehl**  
Hauptstraße 28  
Tel. 05028 9009-0

31582 **Nienburg**  
Kräher Weg 2  
Tel. 05021 9639-0

30827 **Garbsen**  
Erlenweg 20  
Tel. 05131 4421-0

[www.deterding.de](http://www.deterding.de)

 **Husqvarna**<sup>®</sup>  
[www.husqvarnaconstruction.com](http://www.husqvarnaconstruction.com)