



Modell	Katalog- seite	Scheiben- durchmesser	Werkzeug- aufnahme	Leistungs- aufnahme	Nenn Drehzahl (*Leerlaufdrehzahl)
Diamantsäge EDS 125 0660V000	 101	125 mm	Ø 22,2 mm	1.250 W	*12.000 min ⁻¹
Trenntische ETT 700/ETT 1200 09801000/09802000	 103				
Diamantsäge EDS 181 0660P000	 104	180 mm	Ø 22,2 mm	2.300 W	4.300 min ⁻¹
NEU Universalsäge EST 350.2 06637000	 106	350 mm	Ø 25,4 mm	2.400 W	*3.900 min ⁻¹
Trennsystem ETR 230 06812000	 107	230 mm	Ø 22,2 mm	2.600 W	*6.500 min ⁻¹
Trennsystem ETR 350.1 P 0681A000	 108	350 mm	Ø 25,4 mm	2.700 W	2.200 min ⁻¹
Trennsystem ETR 400.1 P 0682A000	 108	400 mm	Ø 25,4 mm	2.850 W	1.950 min ⁻¹
Doppelblattsäge EDB 480.1 06644000	 110	Schnittlänge 480 mm	Spezial	1.800 W	Hübe/min 3.100
Mauerschlitzzfräse EMF 125.2 06703000	 112	125 mm	Ø 22,2 mm	1.700 W	7.500 min ⁻¹
Mauerschlitzzfräse EMF 150.1 0671A000	 113	150 mm	Ø 22,2 mm	2.300 W	4.300 min ⁻¹
NEU Mauerschlitzzfräse EMF 180.2 0672C000	 114	180 mm	Ø 22,2 mm	2.300 W	2.200 min ⁻¹

» Diamantsäge EDS 125

Die handliche Diamantsäge

ANWENDUNG:

- Nass- und Trockenschnitt im Steinbereich, z.B. Naturstein, Feinsteinzeug
- Trennen von Fliesen und Platten
- Fugenanierung
- Kurvenschnitte (mit entsprechenden Diamantscheiben)
- Fliesen- und Plattenleger

MERKMALE:

- Werkzeuglose Gehrungseinstellung (stufenlos bis 45°) und Schnitttiefeinstellung (stufenlos bis 36 mm)
- Eintauchfunktion – Schnittbeginn im Werkstück möglich
- Schlitten mit Rollenführung – leichtgängiges Führen, schont die Werkstückoberfläche
- Integrierte Wasserzuführung mit Durchflussregler – Feineinstellung der Wassermenge und staubarmes Arbeiten im Nassverfahren
- Führungsschiene – Zubehör als Anschlag für präzise Schnitte



TECHNISCHE DATEN

EDS 125

Leistungsaufnahme	1.250 W
Nennspannung	230 V ~
Leerlaufdrehzahl	12.000 min ⁻¹
max. Scheibendurchmesser	125 mm
max. Schnitttiefe	36 mm
Werkzeugaufnahme	Ø 22,2 mm
Gewicht	2,9 kg

Bestellnummer 0660V000

Lieferumfang im Koffer inkl. Diamant-trennscheibe Ø 125 mm und Montagewerkzeug





DIE MERKMALE DER DIAMANTSÄGE EDS 125



Werkzeuglose Gehrungseinstellung –
stufenlos bis 45°



Werkzeuglose Schnitttiefeinstellung –
stufenlos bis 36 mm

Eintauchfunktion



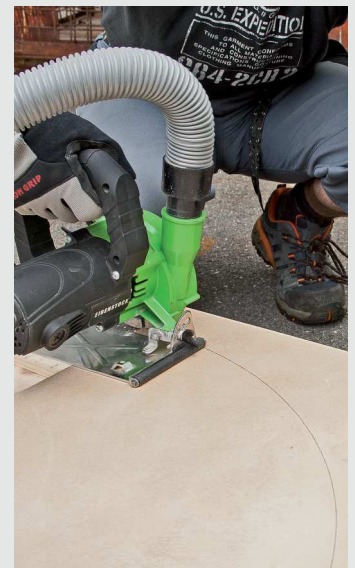
Schlitten mit Rollenführung – leichtgängiges
Führen, schont die Werkstückoberfläche

Führungsschiene – Zubehör als Anschlag für
präzise Schnitte



















Absaugstutzen Ø 35 mm – Direktanschluss
eines M-Saugers der EIBENSTOCK DSS-Reihe

Integrierte Wasserzuführung mit
Durchflussregler – Feineinstellung der
Wassermenge und staubarmes Arbeiten im
Nassverfahren



Z Sägen/Trennen/Schlitzen ZUBEHÖR

FÜR DIAMANTSÄGEN			
	1	Führungsschienen (inkl. 2 Schraubzwingen) 750 mm 1500 mm	37461000 37462000
	2	Verbindungsleiste für Pos. 1 (inkl. 4 Madenschrauben)	37463000
	3	Saughalter für Pos. 1 2er-Set	37464000
	4	Diamanttrennscheibe für Beton und harten Naturstein Ø 180 mm	37443000
	5	Diamanttrennscheibe für Beton und harten Naturstein Ø 200 mm	37444000
	6	Diamanttrennscheibe für Fliesen und Feinsteinzeug Ø 125 mm	3744B000
	7	Diamantfrässscheibe Ø 125 mm, Fräsbreite 7 mm	3744C000
	8	Diamantkurvenscheibe Ø 115 mm	3744A000
	9	Auflageverbreiterung für ETT 700/ETT 1200 167 x 485 mm	09803000
	10	Wasserdruckbehälter 5 l Kunststoff	35811000
	11	Wasserdruckbehälter 10 l Metall	35812000
FÜR STEINTRENNSÄGE			
 	12	Diamanttrennscheibe Universal Ø 350 mm	37475000
 	13	Verschlussstopfen (Aluminium) für Staubabsaugung Beim Trennen von Metall zwingend erforderlich!	37476000
	14	Diamanttrennscheibe Ø 350 mm	37471000
	15	Klappgestell mit Platte B 400 x L 600 x H 850 mm	37473000