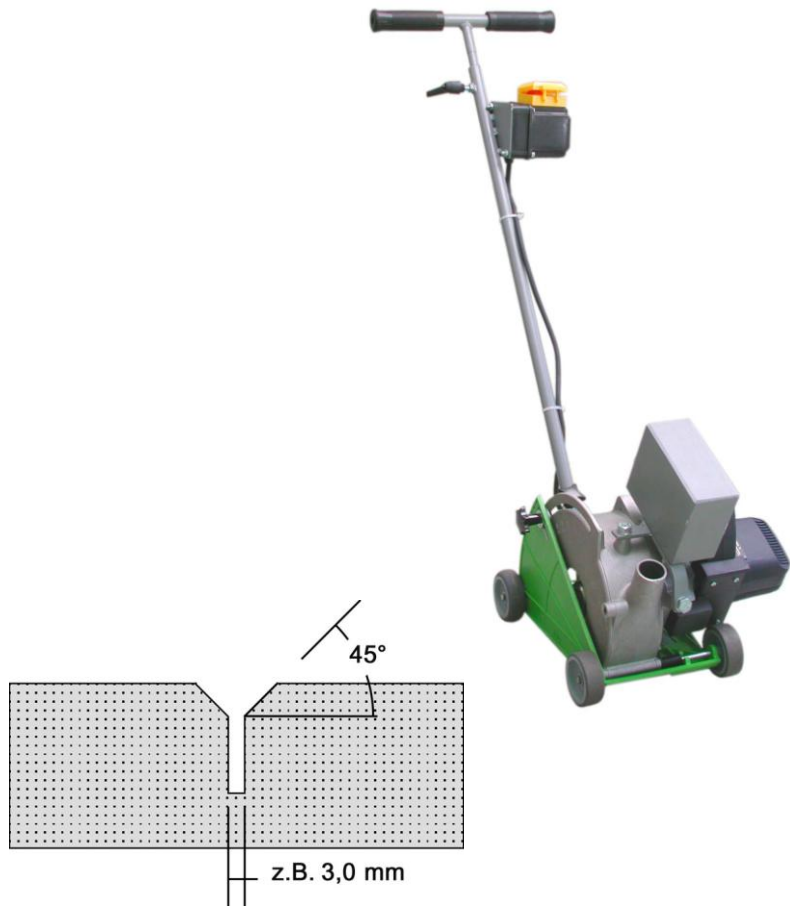


Elektrofasenfräser Leistung 1,8 kW

F 180-E Handlicher, leicht transportierbarer Elektrofasenfräser für das einfache nachträgliche Anfasen von Betonfugen

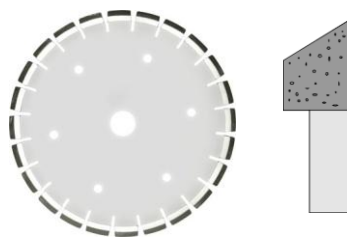


	F 180 E
Fasenfräser-durchmesser	130 mm
Bohrung	22,2 mm
Fugenbreite	ca. 2,8 - 8,0 mm
Motor	1,8 kW, 230 V
Länge	330 mm
Breite	330 mm
Höhe	950 mm bei eingeschobenem Griff
Gewicht	18 kg
Sonstiges	<ul style="list-style-type: none"> • Feineinstellung der Schnitttiefe über Sterngriffschraube • Einfache Fräsermontage • Diamanttrennscheiben mit Ø 180 mm sind als Führungsscheiben einsetzbar • Nullspannungsauslöser • Anschluß für Staubabsaugung
Preis	xxxxx

Trockenschnittwerkzeuge Beton, Asphalt, Estrich

FFSS-90 Fasenfräser 90° (45°), Premium, Bedarf 2 Stck. rechts/links
Segmenthöhe 5/12 mm, P 2-10 kW, v_{max} 63 m/s

FFSS Führungsscheibe für Fasenfräser 90°
P 2-10 kW, v_{max} 63 m/s



Durchmesser	Kernstärke	Segment-			FSS Preis	FFSS-90 Preis
		läng e	breit e	anzahl		
[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	SCH 1	[Euro/Stck.]	[Euro/Stck.]
130	5,0	24	7	11	-	xxxx
180					xxxx	

Als Führungsscheiben sind 2 Stck. Diamanttrennscheiben mit Ø 180 mm einsetzbar.

Als Staubabsaugung bieten wir Ihnen professionelle Nass/Trockensauger je nach Baustelleneinsatz an.

Anwendung: Anfasen der vorhandenen Fugen, bzw. leichte Fugenschneidarbeiten in der Fugensanierung, Tankstellenschutz, Hallenfußböde Rissanierung usw..