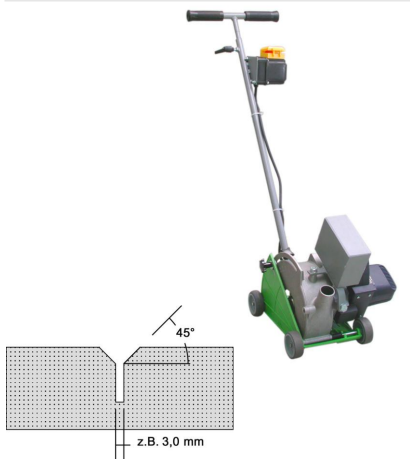


## Elektrofasenfräser Leistung 1,8 kW

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

Tel.: 02330-607317



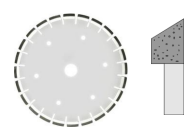
	F 180 E				
Fasenfräser- durchmesser	130 mm				
Bohrung	22,2 mm				
Fugenbreite	ca. 2,8 - 8,0 mm				
Motor	1,8 kW, 230 V				
Länge	330 mm				
Breite	330 mm				
Höhe	950 mm bei eingeschobenem Griff				
Gewicht	18 kg				
Sonstiges	<ul> <li>Feineinstellung der Schnitttiefe über Sterngriffschraube</li> <li>Einfache Fräsermontage</li> <li>Diamanttrennsche iben mit Ø 180 mm sind als Führungsscheibe n einsetzbar</li> <li>Nullspannungsauslöser</li> <li>Anschluß für Staubabsaugung</li> </ul>				
Preis	XXXXX				

FFSS-90

## 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<sub>max</sub> 63 m/s



						1 55	
Durch-	Kern-	Segment-				Preis	Preis
messer	stärke	läng	breit	anzahl			
		e	e				
[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 profesionelle Nass/Trockensauger je nach Baustelleneinsatz an.

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

www.GDI-Herdecke.de

Fax: 02330-607318