



# DTF 35 SH

## Elektrische Komponente

Artikelcode	Leistung	Wattzahl/HP
800024	3×400 V, 50 HZ	15 kW / 20 HP

Wesentliche Merkmale	
Schnittbreite	35 cm / 14"
Abstand zur Wand	10,7 cm / 4"
Schnitttiefe	Bis 25 mm / 1"
Produktion / Std.	Bis 20 m <sup>2</sup> / h, 66 f <sup>2</sup> / h bei Gesamttiefe

### Physikalische Parameter

Gewicht in kg / lbs	307 kg / 677 lbs
Abmessungen cm / inch	138×68×113 cm / 54×27×45

### Anwendungsbereich

**Je nach Klingentyp können harte, spröde bis feste oder elastische Oberflächenmaterialien bearbeitet werden, z.B.:**

- Asphalt und Gussasphaltbeläge
- Beton und Zement, Kunststein, Bodenfliesen
- Estriche aus Zement, Holzzement, Keramik usw.
- Naturstein
- Thermoplastische Werkstoffe

**Oberflächen aus hochelastischen Weichmaterialien oder Geweben und Fasermaterialien können nicht oder nur eingeschränkt bearbeitet werden, z.B.:**

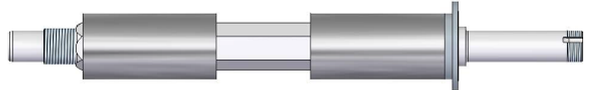
- Latex, Gummi, weiche Kunststoffe und Schaumstoffe
- Holz, Teppiche und Webstoffe

**HINWEIS:** Die Maschinen werden ohne Klängen, Trommeln oder Sätze geliefert!

# ERSATZTEILE

Klingensatz für Welle 350 mm Breite					
Artikelcode	Klingenanzahl	Abstandshalteranzahl	Zwischenabstand	Betontyp	
800101	27	80 × 4 mm & 12 × 5 mm	12 mm	Normal	
800102	53	54 × 5 mm & 12 × 5 mm	5 mm	Normal	
800103	98	99 × 2 mm & 12 × 5 mm	2 mm	Normal	
800104	27	80 × 4 mm & 12 × 5 mm	12 mm	Hart	
800105	53	54 × 5 mm & 12 × 5 mm	5 mm	Hart	
800106	98	99 × 2 mm & 12 × 5 mm	2 mm	Hart	

Einzelteile für Welle				
Artikelcode	Typ	Größe	Betontyp	
600649	Einzelklinge	230 mm / 9"	Normal	
600648	Einzelklinge	230 mm / 9"	Hart	
600363	Abstandshalter	2 mm		
600258	Abstandshalter	4 mm		
600364	Abstandshalter	5 mm		

ABSTANDBUCHSENSATZ		
800119	Distanzbuchsen-Wellensatz 10 cm	
800120	Distanzbuchsen-Wellensatz 15 cm	
800121	Distanzbuchsen-Wellensatz 17 cm	
800122	Distanzbuchsen-Wellensatz 20 cm	
800123	Distanzbuchsen-Wellensatz 25 cm	

**HINWEIS:** Der Satz besteht aus drei Buchsen: zwei maßgefertigte und eine universelle.