



WINTER Hochleistungs Dübelabläng- und Anfasmaschine Typ DCC-22



Technische Daten:

- Arbeitsbereich 6 - 18 mm
- kleinste Dübellänge 6 - 18 mm
- größte Dübellänge 150 mm
- Arbeitsleistung ca. 7500 - 15000 Abschnitte / Std.
- Vorschub stufenlos regelbar
- Antriebsmotor 0,37 kW / 750 U/min.
- Fräsmotor 0,37 kW / 2900 U/min.
- Sägemotor 0,37 kW / 2900 U/min.
- Anfasmotor 0,37 kW / 2900 U/min.
- Frässpindeldrehzahl 1450 U/min.
- Sägespindeldrehzahl 2900 U/min.
- Anfasfräserdrehzahl 1450 U/min.
- Absaugdurchmesser 3 x 80 mm
- Luftbedarf ca. 900 m³/Std.
- Maschinenständer aus Grauguss
- inklusive Führung für Dübel Durchmesser nach Wahl
- Abmessung L=1200, B=930, H=1080 mm
- Gewicht 390 kg

Standard Accessories



Guide tube



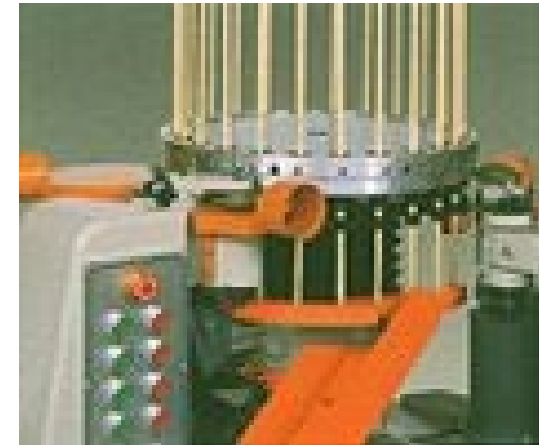
90°
90° Chamfering cutter



45°
45° Chamfering cutter



Cutting saw blade



OPTION:

- Führung für 8 mm Dübel EUR 1.500,-
- Führung für 10 mm Dübel EUR 1.500,-
- Führung für 12 mm Dübel EUR 1.500,-
- Führung für 14 mm Dübel EUR 1.500,-