

MIT DREHKOPF, RIEMENANTRIEB DURCH RIEMENSCHLEIBEN MIT VARIABLER DREHZAH. UNTERGESTELL AUS STAHLBLECH.



Abstand zwischen den Bohrern	900 mm
Bohrerhöhe	155 mm
max. Drehdurchmesser	310 mm
Gewinde	1" - 8 TPI
Reitstock	CM 2
Motor	230 V 50 Hz 0,37 kW
Spindeldrehzahl	500 - 2000 rpm
Nettogewicht	75 kg
VerpackungsmaÙe	1380x320x355 h mm
Bruttogewicht	77,00 kg
EAN-Code	8012667181673

Inbegriffene ZubehÃ¶rteile

Rotierender Reitstock MK 2
Vierpunktmitnehmer MK 2
Aufpannscheibe Ø150 mm
Serviceschlüssel
Auswerfer