

MIT SEMI NORTON GETRIEBE, GETRIEBE MIT RIEMENANTRIEB,
LÄNGS- UND QUERVORSCHUB, FÜHRUNGSSCHRAUBE,
TEILMONTIERTE...



| | |
|-------------------------------------|----------------------------|
| Bohrerhöhe | 160 mm |
| max. Bankdurchmesser | 320 mm |
| max. Durchmesser auf dem Wagen | 210 mm |
| Werkzeughöhe | 16 mm |
| Abstand zwischen den Bohrern | 900 mm |
| Stangendurchgang | 38 mm g |
| Spannfutteraufnahme | Camlock D1-4 |
| Kegelförmigkeit Stangendurchgang CM | 5 |
| Spindeldrehzahl | (6) 125 - 2000 rpm |
| Längsvorschübe | 0,07 - 1,0 mm/Umdrehung |
| Quervorschübe | 0,0017 - 0,25 mm/Umdrehung |
| metrische Gewinde | (18) 0,2 - 3,5 mm |
| Gewinde in Zoll/Inch | (21) 8 - 56 TPI |
| Reitstockkegel CM | 3 |
| Motor | 230 V 50 Hz 1,5 kW |
| Abmessungen | 1600 x 750 x 1300 mm |
| Nettogewicht | 330 kg |
| Verpackungsmaße | 1600 x 800 x 980 h mm |
| Bruttogewicht | 385,00 kg |
| EAN-Code | 8012667312244 |

Inbegriffene Zubehörteile

Selbstzentrierendes Spannfutter 3+3 Ø 160 mm
Spannfutter 4 unabhängigen Wendebacken Ø 160 mm
160 mm Camlock D1-4
Flansch Ø 240 mm
Flansch für 4-Backenfutter Ø 160 mm
Feste Lünette
Bewegliche Lünette
Fester Reitstock CM 3
Fester Reitstock CM 5
Kupplung an Drehstange
Gewindelehre
Schraubenmutterchutz
Revolverschütz mit Mikrosicherheitsschalter
Spannfutterchutz mit Mikrosicherheitsschalter
Hinterer Spritzschutzvorrichtung
Schnellwechsel-Werkzeugrevolver T0AA
LED-Beleuchtung
Reitstock-Fahrwerk mit Schnellverschluss und 75 mm Hub
Wagengetriebe im Ölbad