



Universal-Drehmaschine PROFI 1000/200 HD inkl. 3-Achs-Positionsanzeige â??SINOâ??

Universal-Drehmaschine PROFI 1000/200 HD inkl. 3-Achs-Positionsanzeige â??SINOâ??

- RÄ¼HM-Dreibacken-Drehfutter Ä? 200 mm
- Vierbacken-Planscheibenfutter Ä? 200 mm
- Aufspanscheibe Ä? 320 mm
- 2 Zentrierspitzen feststehend
- Mitlaufende KÄ¼rnerspitze MK 4
- MitlaufÄ¼nette
- StehlÄ¼nette
- Schnellwechsel-Stahlhalter-Set ME
- Gewindeuhr und WechselrÄ¼dersatz
- Halogen-Maschinenlampe
- Not-Aus-Taster / NullspannungsauslÄ¼ser
- Drehfutterschutz mit Sicherheitsschalter
- Untergestell / SpÄ¼newanne / Spritzwand
- Werkzeugsatz / Bedienungsanleitung / CE

Jetzt kurze Zeit kostenlos inklusive:

- RÄ¼HM-Dreibacken Drehfutter

SonderzubehÄ¼r

- Wendeplatten-DrehmeiÄ¼el-Satz 16 x 16 mm, 7-teilig
- Wendeplatten-Satz 7-teilig fÄ¼r DrehmeiÄ¼el-Satz 16 x 16 mm
- Stechwerkzeugsortiment inkl. Stechleisten und Platten, 6-tlg.
- Abstechhalter 16 x 16 mm, LÄ¼nge 125 mm
- Messer zu Abstechhalter 16 x 16 mm

Technische Daten

- Spitzenweite 1000 mm
- SpitzenhÄ¼he 200 mm
- Drehdurchmesser Ä¼ber Bett 400 mm
- Drehdurchmesser Ä¼ber Schlitten 214 mm
- Drehdurchmesser ohne BrÄ¼cke 570 mm
- BrÄ¼ckenlÄ¼nge 278 mm
- Querschlittenweg 235 mm



- Oberschlittenweg 125 mm
- Drehmeißelquerschnitt, max. 25x25 mm
- Drehfutteraufnahme D1 ≈ 6
- Spindelaufnahme (Drehspindel) MK 6 mm
- Spindelbohrung 51 mm
- Drehzahl 40 ≈ 1700 UpM
- Drehzahlstufen 12
- Längsvorschäube (48) 0,023 ≈ 0,347 mm/U
- Quervorschäube (48) 0,04 ≈ 0,603 mm/U
- Gewindemaß metrisch (48) 0,4 ≈ 7 mm
- metrische Modulgewinde (48) 0,4 ≈ 7 mm
- Zollgewinde, Größe G (32) 4 ≈ 56 G/≈
- Zoll Modulgewinde, Größe G (32) 4 ≈ 56 G/≈
- Leitspindelsteigung 4 mm
- Leitspindeldurchmesser 22 mm
- Pinolenaufnahme MK 4
- Pinolendurchmesser 50 mm
- Pinolenweg 100 mm
- Motorleistung 3000 W
- Kühlmittelpumpe 40 W
- Netzanschluss 400/50 V/Hz
- Länge (gesamt) 1680 mm
- Höhe (gesamt) 1235 mm
- Gewicht 1200 kg

Skus : 88167