



Universal Dreh- und FrÃ¤skombination SUPERTURN 700/140 Vario

Universal Dreh- und FrÃ¤skombination SUPERTURN 700/140 Vario

Superturn + MFB 20 Vario – Set

- Universal-Drehmaschine SUPERTURN 700/140 Vario
- FrÃ¤s- und Bohreinheit MFB 20 Vario

Serienausstattung

- Digitale Drehzahlanzeige
- Dreibacken-Drehfutter Ã? 125 mm, zentr.
- KÃ¶rnerspitze MK 4
- KÃ¶rnerspitze MK 2
- Not-Aus-Taster / NullspannungsauslÃ¶ser
- Drehfutterschutz mit Sicherheitsschalter
- SpÃ¤rnewanne / Spritzwand
- Werkzeugbox / Bedienungsanleitung / CE
- Schnellspannbohrfutter B 16 / 1 – 16 mm
- Kegeldorn MK 2 / B 16 mit IG M10
- Anzugsspindel M10

SonderzubehÃ¶r

- Vierbacken-Drehfutter Ã? 125 mm, einzelspannend
- Flansch Ã? 125 mm fÃ¼r SUPERTURN 700/140 Vario
- Planscheibe Ã? 240 mm fÃ¼r SUPERTURN 700/140 Vario
- Mitlaufende KÃ¶rnerspitze MK 2
- MitlaufÃ¼nette fÃ¼r SUPERTURN 700/140 Vario
- StahlÃ¼nette fÃ¼r SUPERTURN 700/140 Vario
- Schnellwechsel-Stahlhalter-Set MA, 5-teilig
- DrehstÃ¤hle-Satz 12 x 12 mm ISO, 5-teilig
- DrehstÃ¤hle-Satz 12 x 12 mm ISO, 11-teilig
- Wendeplatten-DrehmeiÃ?el-Satz 12 x 12 mm, 7-teilig
- Wendeplatten-Satz 7-teilig fÃ¼r DrehmeiÃ?el-Satz 12 x 12 mm
- DrehmeiÃ?el-Satz â??Camlockâ?? 12 x 12 mm, 7-teilig
- Untergestell SUPERTURN 700/140 Vario
- Grundplatte zu MFB 20 Vario mit Koordinatentisch
- FrÃ¤sersatz TITAN, 20-teilig, Ã? 3 – 20 mm
- Maschinenschraubstock 3â?? / 75 mm

- Spannzangen-Set MK 2 (ER 25), 10-teilig, 2 – 16 mm
- Spannzangen-Set MK 2 (ER40), 15-teilig, 2 – 26 mm

Technische Daten

- Spitzenweite: 700mm
- SpitzenhÄ¼he: 140mm
- Drehdurchmesser Ä¼ber Bett: 280mm
- Drehdurchmesser Ä¼ber Schlitten: 165mm
- Maschinenbettbreite: 180mm
- Querschlitzenweg: 140mm
- Oberschlittenweg: 70mm
- DrehmeiÄ¼elquerschnitt, max.: 12x12mm
- Spindelaufnahme (Drehspindel): MK 4
- Spindelbohrung: 26mm
- Drehzahlbereich 1, stufenlos (Superturn): 50 – 1250UpM
- Drehzahlbereich 2, stufenlos (Superturn): 100 – 2500UpM
- LÄ¼ngsvorschÄ¼be: 0,07 – 0,20mm/U
- GewindemaÄ¼ metrisch: 0,4 – 3,5mm
- Zollgewinde, GÄ¼nge G: 8 – 56G'
- Pinolenaufnahme: MK 2
- Pinolendurchmesser: 30mm
- Pinolenweg: 80mm
- Motorleistung (Superturn): 1000W
- Netzanschluss (Superturn): 230/50V/Hz
- LÄ¼nge: 1400mm
- Breite: 700mm
- HÄ¼he: 600mm
- Gewicht (Superturn): 190kg
- Bohrleistung in Stahl: 20mm
- Gewindeschneidleistung: M14
- FrÄ¼sleistung PlanfrÄ¼ser: 63mm
- FrÄ¼sleistung SchaftfrÄ¼ser: 16mm
- Spindelaufnahme (FrÄ¼sspindel): MK 2
- Spindelausladung: 184mm
- Pinolenhub: 50mm
- FrÄ¼s kopfhub: 380mm
- FrÄ¼s kopf Schwenkbereich: Ä± 90Ä°
- Drehzahlbereich 1, stufenlos (MFB): 50 – 1125UpM
- Drehzahlbereich 2, stufenlos (MFB): 100 – 2250UpM
- Motorleistung (MFB): 600W
- Netzanschluss (MFB): 230/50V/Hz
- HÄ¼he ab Maschinenbett: 830mm
- Gewicht (MFB): 60kg

Sku : 88114