



Universal Dreh- und Fräskombination SUPERTURN 550/125 Vario

Universal Dreh- und Fräskombination SUPERTURN 550/125 Vario

Superturn + MFB 16 Vario – Set

- Universal Drehmaschine SUPERTURN 550/125 Vario
- Fräs- und Bohreinheit MFB 16 Vario

Serienausstattung

- Digitale Drehzahlanzeige
- Dreibacken-Drehfutter \varnothing 125 mm, zentr.
- Körnerspitze MK 4
- Körnerspitze MK 2
- Not-Aus-Taster / Nullspannungsauslöser
- Drehfutterschutz mit Sicherheitsendschalter
- Spänewanne / Spritzwand
- Werkzeugbox / Bedienungsanleitung / CE
- Schnellspannbohrfutter B 16 / 1 – 16mm
- Kegeldorn MK 2 / B 16 mit IG M10
- Anzugsspindel M10

Sonderzubehör

- Vierbacken-Drehfutter \varnothing 125 mm, einzelspannend
- Flansch \varnothing 125 mm für SUPERTURN 550/125 Vario
- Planscheibe \varnothing 240 mm für SUPERTURN 550/125 Vario
- Mitlaufende Körnerspitze MK 2
- Mitlaufdünette für SUPERTURN 550/125 Vario
- Stehlünette für SUPERTURN 550/125 Vario
- Schnellwechsel-Stahlhalter-Set MA, 5-teilig
- Drehstähle-Satz 12 x 12 mm ISO, 5-teilig
- Drehstähle-Satz 12 x 12 mm ISO, 11-teilig
- Wendeplatten-Drehmeißel-Satz 12 x 12 mm, 7-teilig
- Wendeplatten-Satz 7-teilig für Drehmeißel-Satz 12 x 12 mm
- Drehmeißel-Satz „Camlock“ 12 x 12 mm, 7-teilig
- Untergestell SUPERTURN 550/125 Vario
- Koordinatentisch-Grundplatte zu MFB 16 Vario
- Fräsersatz TITAN, 20-teilig, \varnothing 3 – 20 mm
- Schraubstock 3? / 75 mm für SUPERTURN 550/125 Vario



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

Technische Daten

- Spitzenweite: 550mm
- Spitzenhöhe: 125mm
- Drehdurchmesser über Bett: 250mm
- Drehdurchmesser über Schlitten: 145mm
- Maschinenbettbreite: 135mm
- Querschlitzenweg: 115mm
- Oberschlittenweg: 50mm
- Drehmeißelquerschnitt, max.: 12x12mm
- Spindelaufnahme (Drehspindel): MK 4
- Spindelbohrung: 26mm
- Drehzahlbereich 1, stufenlos (Superturn): 50 – 1000UpM
- Drehzahlbereich 2, stufenlos (Superturn): 100 – 2000UpM
- Längsvorschübe: 0,07 – 0,20mm/U
- Gewindemaß metrisch: 0,4 – 3,5mm
- Zollgewinde, Gänge G: 8 – 56G/
- Pinolenaufnahme: MK 2
- Pinolendurchmesser: 30mm
- Pinolenweg: 70mm
- Motorleistung (Superturn): 750W
- Netzanschluss (Superturn): 230/50V/Hz
- Länge: 1250mm
- Breite: 650mm
- Höhe: 500mm
- Gewicht (Superturn): 120kg
- Bohrleistung in Stahl: 16mm
- Fräsleistung Planfräser: 50mm
- Fräsleistung Schaftfräser: 16mm
- Spindelaufnahme (Frässpindel): MK 2
- Spindelausladung: 169mm
- Pinolenhub: 50mm
- Fräskopfhub: 210mm
- Fräskopf Schwenkbereich: $\pm 90^\circ$
- Drehzahlbereich 1, stufenlos (MFB): 50 – 1125UpM
- Drehzahlbereich 2, stufenlos (MFB): 100 – 2250UpM
- Motorleistung (MFB): 500W
- Netzanschluss (MFB): 230/50V/Hz
- Höhe ab Maschinenbett: 790mm
- Gewicht (MFB): 55kg

Sku : 88113