



Universal-Drehmaschine SUPERTURN 300/90 Vario

Universal-Drehmaschine SUPERTURN 300/90 Vario

Die SUPERTURN 300/90 Vario ist eine kompakte Leitspindel-Drehmaschine für kleine Drehaufgaben. Sie wird für das 'schmale Budget' zu einem guten Preis-/Leistungsverhältnis angeboten und ist ideal für Modell-, Lehr- und Hobbywerkstätten. Mit einer stufenlos einstellbaren Drehzahlregelung und einer digitalen Drehzahlregelung und einer digitalen Drehzahlanzeige ermöglicht die SUPERTURN 300/90 Vario stets eine exakte Abstimmung der Schnittgeschwindigkeit auf den Werkstoff und auf den Drehdurchmesser. Die maximale Drehgröße über dem Schlitten beträgt $\varnothing 120 \times 300$ mm. Die SUPERTURN 300/90 Vario ist für das Drehen und Gewindeschneiden zwischen Spitzen, mit Drei- oder Vierbackenfutter, mit Drehflansch oder Planscheibe geeignet. Dank einer Spindelbohrung von $\varnothing 20$ mm ist auch die Verarbeitung von langem, dünnen Stangen- oder Rohrmaterial möglich. Die SUPERTURN 300/90 Vario ist mit einem 100 mm Dreibacken-Drehfutter, festen Körnerspitzen und einem Vierfach-Stahlhalter ausgestattet. Eine Planscheibe für Drehdurchmesser bis 170 mm, eine mitlaufende Körnerspitze, ein Schnellwechsel-Stahlhalter, Lünetten und weiteres hochwertiges Drehzubehör sind optional erhältlich.

Serienausstattung

- Digitale Drehzahlanzeige
- Dreibacken-Drehfutter $\varnothing 100$ mm, zentr.
- Körnerspitze MK 3
- Körnerspitze MK 2
- Not-Aus-Taster / Nullspannungsauslöser
- Drehfutterschutz mit Sicherheitsschalter
- Spänewanne / Spritzwand
- Werkzeugbox / Bedienungsanleitung / CE

Sonderzubehör

- Vierbacken-Drehfutter $\varnothing 100$ mm, einzelspannend
- Flansch $\varnothing 100$ mm für SUPERTURN 300/90 Vario
- Planscheibe $\varnothing 170$ mm für SUPERTURN 300/90 Vario
- Mitlaufende Körnerspitze MK 2
- Stehlünette für SUPERTURN 300/90 Vario
- Mitlauflünette für SUPERTURN 300/90 Vario
- Schnellwechsel-Stahlhalter-Set MAa, 5-teilig
- Wendeplatten-Drehmeißel-Satz 10 x 10 mm, 7-teilig
- Wendeplatten-Satz 7-teilig für Drehmeißel-Satz 10 x 10 mm
- Untergestell SUPERTURN 300/90 Vario



Technische Daten

- Spitzenweite: 300mm
- Spitzenhöhe: 90mm
- Drehdurchmesser über Bett: 180mm
- Drehdurchmesser über Schlitten: 120mm
- Maschinenbettbreite: 100mm
- Querschlittenweg: 75mm
- Oberschlittenweg: 50mm
- Drehmeißelquerschnitt, max.: 10x10mm
- Spindelaufnahme (Drehspindel): MK 3
- Spindelbohrung: 20mm
- Drehzahlbereich 1, stufenlos: 50 – 1250UpM
- Drehzahlbereich 2, stufenlos: 100 – 2500UpM
- Längsvorschübe: 0,08 – 0,16mm/U
- Gewindemaß metrisch: 0,5 – 3mm
- Zollgewinde, Gänge G: 10 – 44G/
- Pinolenaufnahme: MK 2
- Pinolendurchmesser: 22mm
- Pinolenweg: 60mm
- Netzanschluss: 230/50V/Hz
- Länge (gesamt): 740mm
- Breite (gesamt): 390mm
- Höhe (gesamt): 370mm
- Gewicht: 60kg

Skü : 88110