



Getriebe Fräs- und Bohrmaschine MFB 20-L Vario

Getriebe Fräs- und Bohrmaschine MFB 20-L Vario

Mit den kompakten Fräs- und Bohrmaschinen MFB 20 Vario und MFB 20-L Vario ist die präzise Werkstückbearbeitung dank eines schwenkbaren Maschinenkopfes in jeder Lage ein Vergnügen.

Die MFB 20 Vario wurde speziell für kleine Fräs- und Bohrarbeiten entwickeln. Mit einer Bohrleistung in Stahl von 20 mm und einer Planfräsleistung von 63 mm decken Sie einen weiten Bereich der im Modell- und Maschinenbau üblichen Größen ab. Digitalanzeigen für Drehzahl und Bohrtiefe und eine stufenlos einstellbare Drehzahlregelung bieten optimale Unterstützung.

Serienausstattung

- Schnellspannbohrfutter B16, 1 − 16 mm
- Kegeldorn MK 2 / B 16, IG M10
- Anzugsspindel M10
- Werkzeugsatz
- Bedienungsanleitung / CE

Details

- Planfräsen Schaftfräsen Bohren
- Stufenlose Drehzahlverstellung
- Digitale Drehzahlanzeige
- Not-Aus-Taster
- · Rechts- und Linkslauf
- Drehzahlregler
- Präzisions-Mikrovorschub
- Digitale Bohrtiefenanzeige
- Pinolenfixierung
- Bedienheben mit Fixierung
- Frässpindel mit Präzisionslager
- Anzugsspindel für hohe Sicherheit
- Leichtgängiger, präziser Kreuztisch mit T-Nuten und Kühlmittelrinne
- Frässpindelschutzabdeckung
- Bohrtiefenskala
- Nullspannungsauslöser
- Maschinenständer optional erhältlich

Technische Daten



Bohrleistung in Stahl: 20mm
Gewindeschneidleistung: M14
Fräsleistung Planfräser: 63mm
Fräsleistung Schaftfräser: 16mm
Spindelaufnahme (Drehspindel): MK 2
Drehzahlbereich 1: 50 – 1125UpM
Drehzahlbereich 2: 100 – 2250UpM

Drehzahlstufen: stufenlos
Pinolenhub: 50mm
T-Nuten, Breite: 12mm
Fräskopfhub: 375mm
Spindelausladung: 184mm
Fräskopf Schwenkbereich: ± 90°
Pinolenabstand Tisch: 0 – 375mm

Frinderlabstalld Tisch. 0 = 375ll
Frästischfläche: 700x180mm
Tischweg X x Y: 480 x 175mm

Motorleistung: 600W
Netzanschluss: 230/50V/Hz
Kubatur: 700x180x375mm
Länge x Breite: 945 x 570mm

Höhe: 935mmGewicht: 113kg

Sku: 82141