



Metall-Kreissägemaschine VM 315-L

Metall-Kreissägemaschine VM 315-L

- Robuste, manuell bedienbare Vertikal-Kreissägen für Handwerk, Gewerbe und Industrie.
- Präziser Schnitt â?? vertikale Schwalbenschwanzführung des Sägekopfes
- Vertikalhub bzw. Schnitttiefe genau einstellbar
- Höchste Wiederholgenauigkeit bei Serienschnitt â?? Stangensperre mit verstellbarem Materialschlag
- Rasche Winkeleinstellung â?? schwenkbarer Getriebekopf mit Winkelskala, Winkelsperren bei 45-0-45-60°
- Leistungsstark â?? ideal dimensionierter Antrieb mit zwei Drehzahlstufen für harte und weiche Werkstoffe
- Laufruhig und langlebig â?? Hochleistungsgetriebe mit Ã?lbad für Dauerschmierung
- Stets sauberes Sägeblatt â?? mit Späneräumer
- Optimale Sägeblattkühlung â?? Kühlsystem mit Elektropumpe, Dosierventil und Rücklauffilter
- Kühlmittelbehälter im Maschinensockel integriert
- Komfortable Bedienung â?? ERGO-Bedienhebel
- Sicher â?? mit Sägeblattschutz, Dauerschalter, Not-Aus, Nullspannungsauslösung, CE-konform

Serienausstattung

- VM Metall-Kreissägemaschinen
- Materialauflage mit Laufrolle
- Stangensperre mit Materialanschlag
- GKS Getriebekopf schwenkbar
- Winkelskala und Winkelsperren
- Vertikalhub/Schnitttiefe einstellbar
- SSS Schnellspannschraubstock
- Schnellspannhebel
- Antigrat-Werkstückhalter
- Hochleistungsantrieb
- Getriebe mit Ã?lbad-Dauerschmierung
- Kühlsystem mit Elektropumpe
- SpĤnerĤumer SĤgeblattreinigung
- Zentrales Bedienpanel
- ERGO-Bedienhebel mit Rückstellung
- Sicherheits-Dauerschalter am Handgriff
- Sägeblattschutz selbstschlieÃ?end
- Not-Aus/NullspannungsauslA¶sung
- Stahlblechsockel und SpĤnewanne
- Werkzeug/Betriebsanleitung/CE

Einsatzbeispiele



- Metallbau
- Maschinenbau
- Anlagenbau
- Schlossereien
- Rohrleitungsbau
- Kesselbau
- Behälterbau
- KFZ-WerkstĤtten
- Karosseriebau
- Baugewerbe

Details

- VM 315-L
- Schnittbereich max. 135Ã?80 mm
- Sägeblattdurchmesser 315 mm
- Antrieb 1.320/1.910 W
- Zwei Drehzahlstufen 17/34 UpM â?? ideale Drehzahlmodelle für INOX/NIRO/Edelstahl und harte Werkstoffe
- Verstellbare Materialauflage mit Laufrolle
- Kräftiges, beidseitiges Spannen mit nur einer Hebeldrehung â?? Schnellspannschraubstock mit Schnellspannhebel und Antigrat-Werkstückhalter

Technische Daten

- Rundrohr Schnittbereich bei 0° Max. 100 mm
- Rundrohr Schnittbereich bei 45° rechtsgerichtete Gehrung Max. 100 mm
- Rundrohr Schnittbereich bei 60° rechtsgerichtete Gehrung Max. 80 mm
- Vierkantrohr Schnittbereich bei 0° Max. 90 mm
- Vierkantrohr Schnittbereich bei 45° rechtsgerichtete Gehrung Max. 90 mm
- Vierkantrohr Schnittbereich bei 60Ű rechtsgerichtete Gehrung Max. 70 mm
- Rechteckrohr Schnittbereich bei 0° Max. 135Ã?80 mm
- Rechteckrohr Schnittbereich bei 45° rechtsgerichtete Gehrung Max. 100Ã?80 mm
- Rechteckrohr Schnittbereich bei 60° rechtsgerichtete Gehrung Max. 80Ã?70 mm
- Sägeblatt-AuÃ?endurchmesser 315 mm
- Sägeblatt-Innendurchmesser 32 mm
- Schraubstockspannweite max. 160 mm
- Schnittwinkel 45-0-60 °
- Drehzahlstufe 1 / 2 17 / 34 UpM
- Motorleistung Drehzahlstufe 1 / 2 1320 / 1910 W
- Netzanschluss 400/50 V/Hz
- Einlaufhöhe für Rollbahnen 920 mm
- Länge 1500 mm
- Höhe 1700 mm
- · Gewicht 270 kg

Sku: 78046