



Abrichthobel minimax f 41es TERSA

Abrichthobel minimax f 41es TERSA

- TERSA-Schnellwechselsystem für sekundenschnelles Hobelmesserwechseln
- Vier-Messerwelle für beste Hobelergebnisse
- Ruhiger Lauf durch Präzisionsaggregat und dank der schweren Gussausführung
- Lange Abrichttische für präzises Abrichten
- Robuste Abrichttische aus verripptem Grauguss, gefräst und spannungsfrei, dadurch unempfindlich und dauerhaft plan
- Großer stabiler Aluminium-Abrichtanschlag mit Rundstangenführung (1200 x 150 mm), leicht verschiebbar und neigbar bis 45°
- Serienmäßig mit Hilfsanschlag
- Leistungsstarker 5,0 kW Industriemotor
- Stabile Stahl-Graugusskonstruktion
- Langlochbohrereinrichtung nachrüstbar

Technische Details

- Länge ca. 2200 mm
- Breite/Tiefe ca. 1160 mm
- Gewicht ca. 411 kg
- Gesamtlänge der Tische 2200 mm
- Arbeitshöhe 850 mm
- Spanabnahme max. Abrichte 8 mm
- Abrichtanschlag Länge 1200 mm
- Abrichtanschlag Höhe 160 mm
- Absaugstutzendurchmesser Dicke 120 mm
- Platzbedarf Länge 2200 mm
- Platzbedarf Breite/Tiefe 1230 mm
- Erläuterung Platzbedarf Die Maße berücksichtigen maximale Verfahrswege oder Nutzlängen.
- Arbeitsbereich Länge 1600 mm
- Arbeitsbereich Breite/Tiefe 1600 mm
- Erläuterung zu Arbeitsbereich: Die angegebenen Maße bitte mit dem Platzbedarf addieren, um die für die Maschine empfohlene freie Aufstellfläche zu erhalten.
- Leistung Antriebsmotor 5 kW
- Anschlussspannung 400 V
- Netzfrequenz 50 Hz
- Hobelwellentyp TERSA
- Hobelwellendurchmesser 95 mm
- Anzahl Hobelmesser 4 Stk.
- Hobelwellendrehzahl 5000 min⁻¹



- Hobelbreite max. 410 mm

Sku : 5503412