



## Abrichthobel minimax f 52es TERSA

### Abrichthobel minimax f 52es 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-Gaugusskonstruktion
- Langlochbohreinrichtung nachrüstbar

### Technische Details

- Länge ca. 2250 mm
- Breite/Tiefe ca. 1370 mm
- Gewicht ca. 465 kg
- Gesamtlänge der Tische 2250 mm
- Spanabnahme max. Abrichte 8 mm
- Abrichtanschlag Länge 1200 mm
- Abrichtanschlag Höhe 160 mm
- Absaugstutzendurchmesser Dicke 120 mm
- Platzbedarf Länge 2250 mm
- Platzbedarf Breite/Tiefe 1440 mm
- Erläuterung Platzbedarf Die Maße berücksichtigen maximale Verfahrwege oder Nutzlängen.
- Arbeitsbereich Länge 1000 mm
- Arbeitsbereich Breite/Tiefe 3500 mm
- Erläuterung zu Arbeitsbereich: Die angegebenen Maße bitte mit dem Platzbedarf addieren, um die für die Maschine empfohlene freie Aufstellfläche zu erhalten.
- Spanabnahme max. Dicke 8 mm
- Leistung Antriebsmotor 5 kW
- Anschlussspannung 400 V
- Netzfrequenz 50 Hz
- Hobelwellentyp TERSA
- Hobelwellendurchmesser 120 mm
- Anzahl Hobelmesser 4 Stk.
- Hobelwellendrehzahl 5000 min<sup>-1</sup>



- Hobelbreite max. 520 mm

**Sku :** 5503521