



## Abrichthobel minimax f 52es TERSA

## Abrichthobel minimax f 52es TERSA

- TERSA-Schnellwechselsystem für sekundenÂschnelles Hobelmesserwechseln
- Vier-Messerwelle für beste Hobelergebnisse
- Ruhiger Lauf durch Präzisionsaggregat und dank der schweren Gussausführung
- Lange Abrichttische fļr prĤzises Abrichten
- Robuste Abrichttische aus verripptem Grauguss, gefrĤst und spannungsfrei, dadurch unempfindlich und dauerhaft plan
- Gro�er stabiler Aluminium-Abrichtanschlag mit Rundstangenführung (1200 x 150 mm), leicht verschiebbar und neigbar bis 45°
- SerienmäÃ?ig mit Hilfsanschlag
- Leistungsstarker 5,0 kW Industriemotor
- Stabile Stahl-Graugusskonstruktion
- Langlochbohreinrichtung nachrÃ1/4stbar

## **Technische Details**

- Länge ca. 2250 mm
- Breite/Tiefe ca. 1370 mm
- Gewicht ca. 465 kg
- GesamtlĤnge der Tische 2250 mm
- Spanabnahme max. Abrichte 8 mm
- Abrichtanschlag HĶhe 160 mm
- Absaugstutzendurchmesser Dicke 120 mm
- Platzbedarf Länge 2250 mm
- Platzbedarf Breite/Tiefe 1440 mm
- ErlĤuterung Platzbedarf Die MaÃ?e berücksichtigen maximale Verfahrwege oder Nutzlängen.
- Arbeitsbereich LĤnge 1000 mm
- Arbeitsbereich Breite/Tiefe 3500 mm
- Erläuterung zu Arbeitsbereich: Die angegebenen MaÃ?e 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 minÂ<sup>-</sup>Â<sup>1</sup>



• Hobelbreite max. 520 mm

**Sku:** 5503521