



## TischfrÃ¤se minimax t 55 es

### TischfrÃ¤se minimax t 55 es

- Stabile Stahl-Graugusskonstruktion
- GroÃdimensioniertes FrÃ¤saggregat aus Grauguss, schwenkbar bis  $-45^\circ$  nach hinten
- Anzeige der FrÃ¤sgeschwindigkeiten durch LEDs
- Schneller, problemloser Geschwindigkeitswechsel Ã¼ber Exzenterspannung
- Rechts-Linkslauf
- Anzeige HÃ¶he und Neigung 1/10 mm genau
- FrÃ¤sanschlag in schwerer ProfiausfÃ¼hrung: mit Feineinstellung Ã¼ber Zahnstange, mit numerischer Anzeige, Alu-Anschlagbacken, 3-fach positionierbar fÃ¼r schnelle Wiederholung der Einstellung

### Technische Details

- LÃ¤nge (Produkt) ca. 1200 mm
- Breite/Tiefe (Produkt) ca. 855 mm
- Gewicht (Netto) ca. 510 kg
- Absaugstutzendurchmesser 2 x 120 mm
- ArbeitstischlÃ¤nge 1080 mm
- Arbeitstischbreite 655 mm
- TischhÃ¶he 900 mm
- Platzbedarf LÃ¤nge 1960 mm
- Platzbedarf Breite/Tiefe 1005 mm
- ErlÃ¤uterung Platzbedarf: Die Angaben berÃ¼cksichtigen maximale Verfahrswege oder NutzlÃ¤ngen.
- MaschinenkÃ¶rper LÃ¤nge 1200 mm
- MaschinenkÃ¶rper Breite/Tiefe 855 mm
- Arbeitsbereich LÃ¤nge 1600 mm
- Arbeitsbereich Breite/Tiefe 2300 mm
- ErlÃ¤uterung Arbeitsbereich: Die angegebenen MaÃe bitte mit dem Platzbedarf addieren, um die fÃ¼r die Maschine empfohlene freie AufstellflÃ¤che zu erhalten.
- Anschlussspannung 400 V
- Netzfrequenz 50 Hz
- Leistung Antriebsmotor 5,0 kW
- Spindelneigung  $0 \hat{=} -45^\circ$
- NutzlÃ¤nge der Spindel 125 mm
- Spindeldrehzahl(en) 3500/6000/8000/10000 min<sup>-1</sup>
- Spindeldorndurchmesser 30 mm
- Werkzeugdurchmesser max. 240 mm
- Werkzeugdurchmesser max. absenkbar 230 mm
- Werkzeugdurchmesser max. ProfilfrÃ¤sen 210  $\hat{=} 240$  mm



- Werkzeugdurchmesser max. ZapfenfrÃ¶sen 320 mm

## Lieferumfang

- Aluminium-FrÃ¶sansschlagbacken
- BogenfrÃ¶sschutzhaube

**Sku** : 5502251