

PFAUTER PE 250



Ansprechpartner

Bert Krauß

Geschäftsführer

+49 371 / 909 93 – 0
+49 371 / 909 93 – 19
krausse@serwema.de

Kurzangebot

Modul: 5 mm
Bearbeitungs Ø 250 mm
Bearbeitungslänge: 200 mm
Hersteller: Pfauter
Unterkategorie: vertikal
Maschinentyp: Abwälzfräsmaschine
Typ: PE 250
Steuerung / Achsen: SINUMERIK 840 D SL
Zustand: überholt
Max. Modul: 5 mm
Max. Werkstück - Ø: 250 mm
Tischdurchmesser: 300 mm
Abstand Fräserachse / Tischachse: 25-225 mm
Abstand Fräserachse / Tischfläche: 210-410 mm
Max. Fräser Ø: 150 mm
Max. Fräserlänge: 220 mm
Fräserdrehzahl: 150-600 U / min
Tangentialweg: 170 mm
Max. Schwenkwinkel +/- 30/45 °
Länge / Breite / Höhe 6,8x4,1x3,2 m
Gewicht: 10 t
Gesamtanschlusswert: 49 kVA

Lieferumfang

- neue Steuerung Siemens Sinumerik 840 D SL und SINAMICS S120
- klimatisierter Schaltschrank
- komfortable Benutzeroberfläche
- Geometrieabnahme entsprechend Herstellernorm
- Maschineneinhausung
- Farbgebung RAL 5015/7035
- magnetischer Späneförderer
- Umlauf- und Verlustschmierung
- Hydraulikaggregat
- Automatisierung (Magazin und Doppelgreifer)
- Kühlmittelanlage
- Bedienungsanleitung

Kommerzielle Bedingungen

Preis: Auf Anfrage
Lieferzeit: 6 Monate
Gewährleistung: 12 Monate
Lieferbasis: EXW Chemnitz

Alle Angaben ohne Gewähr, Bilder können vergleichbare Maschinen zeigen.

