PFAUTER PE 250 - VERKAUFT



Ansprechpartner

Bert Krauße

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

 ${\bf Alle\ Angaben\ ohne\ Gew\"{a}hr,\ Bilder\ k\"{o}nnen\ vergleichbare\ Maschinen\ zeigen.}$



