

LORENZ LS 1250 gebraucht



Kurzangebot

Modul: 12 mm
Bearbeitungs Ø 1250 mm
Bearbeitungslänge: 200 mm
Hersteller: Lorenz
Maschinentyp: Wälzstoßmaschine
Typ: LS 1250
Zustand: Gebrauchtmachine
Max. Modul: 12 mm
Max. Werkstück - Ø: 1250 mm
Max. Tischbelastung: 2250 kg
Abstand Spindelachse / Tischachse: 265-765 mm
Max. Verzahnungsbreite: 200 mm
Hubzahl: 10-340 dh/min
Länge / Breite / Höhe 3,5x2,8x2,7 m
Gewicht: 12 t
Gesamtanschlusswert: 40 kVA

Lieferumfang

- Schaltschrank getrennt von Maschine
- Hubzahlen stufenlos einstellbar über Regelgetriebe
- Arbeitsablauf automatisch, 1-4 Werkstückumläufe
- Stoßhubbremse mit autom. Stillstand im OT
- Stoßspindelverstellung durch Tipptaste
- Wälzvorschub/Radialvershub stufenlos über Gleichstrommotor
- Tisch-Positionierung (Nockeneinstellung)
- Feineinstellung Schneidrad/Werkstück
- Umkehr der Abheberichtung
- Arbeitsraumbeleuchtung
- kompletter Satz Teilwechselräder
- 1x Schneidradhalter
- Späneförderer
- Umlauf- und Verlustschmierung
- Hydraulikaggregat
- Kühlmittelanlage
- Bedienungsanleitung

Kommerzielle Bedingungen

Preis: Auf Anfrage
Lieferzeit: auf Anfrage Monate
Gewährleistung: Ohne
Lieferbasis: EXW Chemnitz

Ansprechpartner

Bert Krauß

Geschäftsführer

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

Alle Angaben ohne Gewähr, Bilder können vergleichbare Maschinen zeigen.



