

LORENZ LS 180



Kurzangebot

Modul: 5 mm
Bearbeitungs Ø 180 mm
Bearbeitungslänge: 52 mm
Hersteller: Lorenz
Maschinentyp: Wälzstoßmaschine
Typ: LS 180
Steuerung / Achsen: SINUMERIK 840 D SL und SINAMICS S120
Zustand: überholt
Max. Modul: 5 mm
Max. Werkstück - Ø: 180 mm
Abstand Spindelachse /Tischfläche: 335 mm
Max. Verzahnungsbreite: 52 mm
Hubzahl: 250-1250 dh/min
Länge / Breite / Höhe 4,5x2,5x2,7 m
Gewicht: 7,5 t
Gesamtanschlusswert: 18 kVA

Ansprechpartner

Bert Krauß

Geschäftsführer

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

Lieferumfang

- neue Steuerung Siemens Sinumerik 840 D SL und SINAMICS S120
- klimatisierter Schaltschrank
- komfortable Benutzeroberfläche
- Geometrieabnahme entsprechend SerWeMa Protokoll auf Herstellerbasis
- Teileinhausung nach oben offen
- Farbgebung RAL 5015/7035
- magnetischer Späneförderer
- Umlauf- und Verlustschmierung
- Hydraulikaggregat
- Kühlmittelanlage
- Bedienungsanleitung

Kommerzielle Bedingungen

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

Alle Angaben ohne Gewähr, Bilder können vergleichbare Maschinen zeigen.

