

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.

