



MASCHINEN-DATEN

Maschinenart	: Leit- und Zugspindeldrehmaschine
Fabrikat	: JESSEY
Typ	: MAJOR 2280 VS
Baujahr	: 2024
Steuerungsart	:
Steuerung	:
Lagerort	: Witten / Germany
Herkunftsland	: Taiwan
Lieferzeit	: Anfang August
Frachtbasis	: ab Witten (NRW)
Preis	: auf Anfrage



TECHNISCHE DATEN

Drehdurchmesser über Bett	0560 mm
Drehdurchmesser über Support	390 mm
Drehlänge	2000 mm
Spitzenhöhe	280 mm
Spindelbohrung	82 mm
Antriebsleistung	9,5 kW
Spindeldrehzahlen - stufenlos	18-1800 U/min
Spindelaufnahme	DIN 55029/D1-11 0

TECHNISCHE BESCHREIBUNG

- Neumaschine -
 - Handrad links am Support -
 - Spindelbohrung 104 mm -
 - Aufnahme DIN 55029/D1-11 -
- mit 3-Achsen Digitalanzeige FAGOR INNOVA30iT und Eilgang für die Längsrichtung

* Für mehr Informationen zur exakten Serienausstattung und den lieferbaren Optionen besuchen Sie uns im Internet oder rufen uns direkt an *

VIDEO-LINKS

Leit- und Zugspindeldrehmaschine

JESSEY

MAJOR 2280 VS

Lagernummer :1134-010076



WEB-LINK

https://lagermaschinen.de/maschinen-datenblatt/Leit-_und_Zugspindeldrehmaschine/JESSEY/MAJOR_2280_VS/1134-010076

Leit- und Zugspindeldrehmaschine
JESSEY
MAJOR 2280 VS
Lagernummer :1134-010076



MASCHINEN-BILDER

