

ZMM - SLIVEN HU 310 (1125-9207330)



Steuerungsart
konventionell

Baujahr
2002

Maschinennr.
1125-9207330

Hersteller/Fabrikant
ZMM - SLIVEN

Lagerort
Ahaus

** Neupreis ~ 20.000 Euro

** aus einer Fachhochschule (!!)

- im überprüften Zustand - Maschinenvideos -

<https://www.youtube.com/watch?v=iqU7Bkh6INo>

<https://www.youtube.com/watch?v=aSViqjk51Ik>

Ausstattung:

- robuste konventionelle Leit-/Zugspindeldrehmaschine
- 3Backen-Drehfutter Ø 160 mm, mit Ersatzbacken
- "NEWALL" Digitalanzeige, vorne links
- MULTIFIX-Stahlhalter mit 4x Einsätzen
- feststehende Lünette
- mitlaufende Lünette
- verschiebbarer Reitstock
- Fuß-/Spindelbremse
- Maschinenschwingfüße
- Bedienungsanleitung (PDF/NL)

* alle technischen Daten :

- Drehdurchmesser über Bett 310 mm
- Spitzenweite 750 mm
- Drehdurchmesser über Support 175 mm
- Spindelbohrung 32 mm
- Bettbreite 200 mm
- Spindelaufnahme / DIN 55027 GR 5
- Spindelkegel 4,5 M
- Spindeldrehzahl 85 - 2000 U/min.
- Gewinde metrisch Bereich 0.1 - 28 mm
- Gewinde Modul Bereich 0.1 - 1.75
- Gewinde DP Bereich 4 - 70
- Verstellbereich Querschlitzen 150 mm
- Verstellbereich Oberschlitten 95 mm
- Reitstock Pinolendurchmesser 40 mm
- Reitstock Aufnahme 3 MK
- Reitstock Pinolenweg 100 mm
- Motorleistung 2.2 kW
- Gewicht 770 kg

Technische Angaben

Drehlänge:	750 mm
Drehdurchmesser:	310 mm
Drehdurchmesser über Support:	175 mm
Spindelbohrung:	32.0 mm
Reitstock-Pinolenaufnahme MK:	3 MK
Drehzahl:	85 - 2200 U/min
Bettbreite:	200 mm
Spindelaufnahme:	DIN 55027 GR 5
Gesamtleistungsbedarf:	2.2 kW
Maschinengewicht ca.:	710 kg
Abmessung L-B-H:	1884 x 717 x 1262 mm

Maschinenbilder





