

WEILER COMMODOR (1125-9207345)



Steuerungsart
konventionell

Maschinennr.
1125-9207345

Hersteller/Fabrikant
WEILER

Lagerort
Ahaus

- ** Grundfunktionen sind vorhanden
- ** Maschine mit diversen Leckagen
- ** Wird im Ist-Zustand zum Sonderpreis verkauft !

Drehmaschine mit präzisionsgeschliffenem und induktionsgehärtetem Bett.
Sehr geeignet z.B. zum Einsatz in Werk- und Lehrstätten.

- Maschinenvideo -

<https://www.youtube.com/watch?v=zCGu4i6V5dM>

Ausstattung:

- robuste Leit- und Zugspindeldrehmaschine
- FORKARDT 3Backen-Futter Ø 200 mm, mit Futterschlüssel
- MULTIFIX Stahlhalter - Größe B - mit 3x Einsätzen
- verschiebbarer Reitstock, inklusive Schnellspannbohrfutter
- Späneschutz Rückwand
- NOT Aus Taster vorne
- einstellbarer Bettanschlag
- Kühlmittleinrichtung inklusive Kühlmittelwanne

- Bedienungsanleitung (PDF)

Technische Angaben

Drehlänge:	1000 mm
Drehdurchmesser über Bett:	380 mm
Drehdurchmesser über Support:	190 mm
Spindeldrehzahl:	25 - 2000 U/min.
Drehzahlen:	18 Stk.
Spindelbohrung:	Ø 56,0 mm
Reitstock-Pinolenaufnahme MK:	DIN 228 / MK 4
Pinolenhub:	150 mm
Bettbreite:	310 mm
Spindelaufnahme:	DIN 55027 / 6
Vorschübe - längs:	0,022 - 0,8 mm/U
Vorschübe - plan:	0,011 - 0,4 mm/U
Gewinde:	M 0,3 - 10,0 mm
Betriebsspannung:	380 V
Gesamtleistungsbedarf:	7,5 kW
Maschinengewicht ca.:	1600 kg

Maschinenbilder





