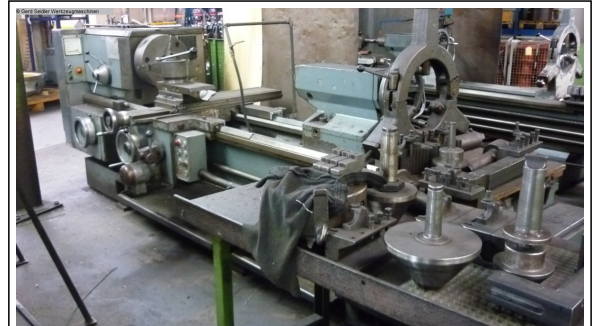


MASCHINEN-DATEN

Maschinenart	: Leit- und Zugspindeldrehmaschine
Fabrikat	: BOEHRINGER
Typ	: VDF V670
Baujahr	: 1971
Steuerungsart	: konventionell
Steuerung	:
Lagerort	: Werk
Herkunftsland	: Deutschland
Lieferzeit	: Sofort
Frachtbasis	: ab Fundament
Preis	: auf Anfrage



TECHNISCHE DATEN

Drehdurchmesser über Bett	690 mm
Drehlänge	2000 mm
Spitzenhöhe	335 mm
Drehzahl	max. 1400 U/min
Vorschub	0,025 - 2,8 mm/U
Morsekegel	MK 6
Gesamtleistungsbedarf	30 kW

TECHNISCHE BESCHREIBUNG

VIDEO-LINKS

WEB-LINK

<http://mhp.logotech.de/hpm/v7/Datenblatt/datenblatt.php?machineno=2017-7339>

MASCHINEN-BILDER

