

MASCHINEN-DATEN

Maschinenart	: Leit- und Zugspindeldrehmaschine
Fabrikat	: VDF-HEIDENREICH & HARBECK
Typ	: V3
Baujahr	: unbekannt
Steuerungsart	:
Steuerung	:
Lagerort	: Ennepetal - Halle 3
Herkunftsland	: Deutschland
Lieferzeit	: Sofort Verfügbar
Frachtbasis	: Ab Lager - Frei Verladen auf Lkw
Preis	: auf Anfrage



TECHNISCHE DATEN

Spitzenhöhe	255 mm
Drehdurchmesser über Bett	520 mm
Drehdurchmesser über Support	300 mm
Drehlänge	1500 mm
Bettbreite	400 mm
Spindelbohrung	62 mm
Gesamtleistung	7,5 kW
Drehzahl	1400 U/min
Planscheiben Durchmesser	500 mm
Maschinengewicht ca.	ca. 2,85 t
Raumbedarf ca.	3,8 x 1,4 m

TECHNISCHE BESCHREIBUNG

Funktion ungeprüft !

VIDEO-LINKS

WEB-LINK

https://lagermaschinen.de/maschinen-datenblatt/Leit-_und_Zugspindeldrehmaschine/VDF-HEIDENREICH_-_HARBECK/V3/2065-S3717

MASCHINEN-BILDER



Leit- und Zugspindeldrehmaschine
VDF-HEIDENREICH & HARBECK
V3
Lagernummer :2065-S3717

