

KARUSSELDREHMASCHINE DÖRRIES Ø3.500 MM X 1.950 MM

Hersteller: Dörries
Typ: CT280/3500G
Baujahr:
Preis: auf Anfrage



CNC Karusseldrehmaschine Dörries

Planscheibe:	Ø 3.000 mm
Umlaufdurchmesser max:	Ø 3.500 mm
Drehhöhe max:	1.950 mm
Horizontalhub Supporte:	1.000 mm
Vertikalhub Supporte:	1.800 mm
CNC Steuerung:	Siemens 850
Werkstückgewicht:	25.000 kg
Planscheibe Drehzahlen:	0,36 - 188 U/min.
Vorschub:	0 - 2.000 mm/min.
Eilgang:	2.000 mm/min.
Ausgestattet mit:	- Zusatz Planscheibe - Schleifspindel - Documentation - Werkzeugen
Maschine LxBxH:	640 x 560 x 400 cm
Maschine Gewicht:	46 Ton