

Vorführmaschine zu verkaufen

rotocutter® 12/2500

Bearbeitungszentrum zum Trennen von Ringen aus Schmiede-, Walz oder Schleudergussbüchsen und anderen rohrförmigen Werkstücken aus Stahl und Edelstahl. **Baujahr 2009**

Bearbeitungsbereich:

Aussendurchmesser:	max.	1.000 mm
	min.	200 mm
Innendurchmesser:	min.	100 mm
Max. Wanddicke:	max.	150 mm
Rohlingslänge	max.	2.500 mm

Hauptantrieb 20 KW, Trennantrieb 20 KW

Siemens 840D Steuerung, 4 CNC gesteuerte

Abstützungen zur Bearbeitung langer Rohre und

Büchsen, Abnahmekran für Werkstücke bis 300kg,



Referenz Trennzeiten:

Material	Ø Außen	Wandstärke	Zeit
42CrMo4	990 mm	40mm	8 min
100Cr6	490 mm	20mm	1 min
X50CrMoV5	550 mm	105mm	28 min
Cu	500 mm	70mm	3 min

**!!! gerne bieten wir Versuche mit
Ihren Werkstücken an !!!**