



Langdrehaufomat

ROBERT & SCHNEIDER AR-10 HV10

ALLGEMEIN

Projekt Nr.:	905294
Anzahl:	1 Stk.
Hersteller:	ROBERT & SCHNEIDER
Typ:	AR-10 HV10
Steuerung:	
Baujahr:	2012
Erhaltungszustand:	Gebrauchtmaschine

BESCHREIBUNG

DREHEN

Max. Drehdurchmesser 10 mm
Max. Drehlänge 80 mm
Max. Drehzahl Hauptspindel 15000 1/min
Spindeldurchlaß Hauptspindel 10 mm
Max. Drehzahl Gegenspindel 10000 1/min

WEITERE AUSSTATTUNG

Schnittstelle für Stangenlader/-magazin, Fabr. LNS Tryton 107



ALLGEMEINE TECHNISCHE DATEN

Maschinenabmessungen (LxBxH) ca. 2000x1170x1900 mm

Flächenbedarf der gesamten Anlage LxBxH) ca. 7000x1170x1900 mm

BEMERKUNG

Es sind insgesamt 2 Maschinen verfügbar. Die Maschinen basieren auf der beliebten BECHLER AR-10 und wurden von ROBERT & SCHNEIDER Schweiz generalüberholt und modernisiert. U.a. wurden Bearbeitungszeiten durch technische Modifikationen deutlich verringert. Diese Maschinen gelten als sehr zuverlässig und genau!

Für die Frontseitenbearbeitung können 3 Werkzeuge und die Rückseitenbearbeitung 1 Werkzeug eingesetzt werden. Möglich ist z.B. Drehen, Bohren, Gewindeschneiden.

Das benannte Produkt haben wir mit größtmöglicher Sorgfalt beschrieben. Da dieses aber nicht aus unserer Herstellung stammt, können die genannten Daten und die Ausstattungsdetails abweichen. Wir bitten daher, die Beschreibung als unverbindlich zu betrachten und die Daten bei einer Besichtigung eingehend zu prüfen.





