



Horizontale Drehmaschine

ROMI C 1000

ALLGEMEIN

Projekt Nr.:	905420
Anzahl:	1 Stk.
Hersteller:	ROMI
Typ:	C 1000
Steuerung:	Siemens 828 D
Baujahr:	2012
Erhaltungszustand:	Gebrauchtmaschine

BESCHREIBUNG

DREHEN

2 Achsen
Max. Umlaufdurchmesser über Bett 1000 mm
Max. Umlaufdurchmesser über Planschlitten 700 mm
Max. Drehzahl Hauptspindel 1000 1/min
Max. Leistung Hauptspindel bei ED 10-40/100% 45/33 kW
Spindeldurchlaß Hauptspindel 320 mm
Spindelflanschgröße Hauptspindel A2-20
Reitstock
Werkzeugträger für PARAT Werkzeughalter 4 fach



WEITERE AUSSTATTUNG

Spritzschutzverkleidung mit teilverkleidetem Arbeitsraum
Späneförderer
Kühlmitteleinrichtung

ZUBEHÖR

1 Stk. 3-Backenspannfutter mm
1 Satz PARAT Werkzeughalter

ALLGEMEINE TECHNISCHE DATEN

Maschinengewicht ca. 8500 kg

BEMERKUNG

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.





