



Vertikale Pick-up Drehmaschine

GILDEMEISTER CTV 250

ALLGEMEIN

Projekt Nr.:	905001
Anzahl:	1 Stk.
Hersteller:	GILDEMEISTER
Typ:	CTV 250
Steuerung:	Siemens 840 D SlimLine
Baujahr:	2017
Erhaltungszustand:	Gebrauchtmachine
Maschine ein ca. (Std.):	16.500
Spindel ein ca. (Std.):	12.000

BESCHREIBUNG

DREHEN

Achsen X/Y/Z/C

Max. Drehlänge 200 mm

Max. Umlaufdurchmesser über Bettabdeckung 350 mm

Max. Spannfutterdurchmesser 250 mm

Max. Drehzahl Hauptspindel 5000 1/min

Max. Leistung Hauptspindel bei ED 10-40/100% 25 kW

Max. Drehmoment Hauptspindel bei ED 10-40/100% 280 Nm

Spindeldurchlaß Hauptspindel 57 mm

Spindeldurchmesser im vorderen Lager Hauptspindel 120 mm

Spindelflanschgröße Hauptspindel 170h5

Seite 1 von 4

Wolfgang Finken GmbH
Dornierstr. 20
71706 Markgröningen
Deutschland

Tel.: +49 (7145) 93930-0
Fax: +49 (7145) 93930-29
postbox@wolfgang-finken.de
www.wolfgang-finken.de

Amtsgericht Stuttgart: HRB722236
Ust.-Ident.-Nr.: DE252223928
Geschäftsführer: Dipl.-Ing. (FH) Wolfgang Finken



Achsen an der Hauptspindeleinheit X/Z/C

Verfahrweg in X/Y/Z Hauptspindeleinheit 700/-/300 mm

Max. Eilganggeschwindigkeit in X/Y/Z Hauptspindeleinheit 60/-/40 m/min

Vollspannzylinder an der Hauptspindel

Kühlmittelzufuhr durch die Hauptspindel

Revolver unten

Anzahl der Stationen/davon angetrieben 12/12

Werkzeugaufnahme im Revolver VDI 40

Achsen im Revolver Y

Verfahrweg in X/Y/Z -/90/- mm

Werkzeugaufnahmeplatte für zusätzlichen Blockwerkzeughalter

WEITERE AUSSTATTUNG

Werkstückmesstaster (Vorbereitung)

Spritzschutzverkleidung mit vollgekapseltem Arbeitsraum

Beleuchtung im Arbeitsraum

Scharnierbandspäneförderer

Kühlmittelpistole

Umschaltbarer Doppelpatronenfilter

Hochdruckpumpe 12 bar

Umlaufendes Teilespeicherband

Maschinenzustandsleuchte

ZUBEHÖR

Stk. 3-Backenspannfutter Schunk NCD 215-66 mm

Seite 2 von 4

Wolfgang Finken GmbH
Dornierstr. 20
71706 Markgröningen
Deutschland

Tel.: +49 (7145) 93930-0
Fax: +49 (7145) 93930-29
postbox@wolfgang-finken.de
www.wolfgang-finken.de

Amtsgericht Stuttgart: HRB722236
Ust.-Ident.-Nr.: DE252223928
Geschäftsführer: Dipl.-Ing. (FH) Wolfgang Finken



ALLGEMEINE TECHNISCHE DATEN

Flächenbedarf der gesamten Anlage (LxBxH) ca. 2800x2770x2650 mm

Maschinengewicht ca. 6200 kg

BEMERKUNG

LINKE AUSFÜHRUNG!

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.



