



Flach- und Profilschleifmaschine

MÄGERLE MGC Grinding Centre

ALLGEMEIN

Projekt Nr.:	905610
Anzahl:	1 Stk.
Hersteller:	MÄGERLE
Typ:	MGC Grinding Centre
Steuerung:	Siemens 840 D solutionline
Baujahr:	2020
Erhaltungszustand:	Gebrauchtmaschine
Maschine ein ca. (Std.):	2.124
Programmlauf ca. (Std.):	155
Spindel ein ca. (Std.):	214

BESCHREIBUNG

FLACHSCHLEIFEN

Verfahrweg in X 1300 mm

Verfahrweg in Y 450 mm

Verfahrweg in Z 350 mm

Max. Eilganggeschwindigkeit in X/Y/Z 20/10/10 m/min

Max. Abstand Tisch-Spindelmitte 850 mm

Automatische Auswuchteinrichtung

Motorspindel

Max. Durchmesser x Breite x Bohrung Schleifscheibe 500x160x203,2 mm

Max. Umfangsgeschwindigkeit 63 m/s²

Seite 1 von 7

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



Max. Drehzahl 5000 1/min

Max. Leistung bei ED 10-40/100% 50 kW

Werkstücktisch mit T-Nuten und 16-fache Öldurchführung (Wechseltisch) 2x 760x325 mm

Spannhydraulik

Hydrostatische Führung

Formrollenabrichtgerät MT 200 D200 B167

WEITERE AUSSTATTUNG

Spritzschutzverkleidung mit vollgekapseltem Arbeitsraum

Vorbereitung für zentrale Öl-/Emulsionsnebelabsauganlage

Kühlmittelpistole

Programmierbare Kühlmitteldüse

Vorbereitung für zentrale Kühlmittelaufbereitung

Modem für Ferndiagnose und Teleservice

Elektronisches Handrad

Maschinenzustandsleuchte

Automatische Zentralschmierung

ZUBEHÖR

1 Satz Schleifscheibenflansch für Aufnahme einer CBN Schleifscheibe D400B160

1 Stk. Aussenschleifscheibe

1 Satz Distanzringe

ALLGEMEINE TECHNISCHE DATEN

Betriebsspannung 400/50 V/Hz

Netzsicherung 160 A

Gesamtleistungsbedarf 87 kVA

Seite 2 von 7

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



Flächenbedarf der gesamten Anlage LxBxH) ca. 5000×5000 mm
Maschinengewicht ca. 14500 kg

BEMERKUNG

Die Maschine wurde für ein Projekt angeschafft, welches nie verwirklicht wurde. Sie war nur wenige Stunden im Einsatz und befindet sich daher im neuwertigen Zustand!

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.









