Stand: 20.11.2025

Datenblatt Gebrauchtmaschine DMG DMU 200 P

Universal Bearbeitungszentrum

Maschinentyp:	DMG DMU 200 P
Steuerung:	Heidenhain TNC 430 M
Baujahr:	2002









Gebrauchtmaschine DMG DMU 200 P

TECHNISCHE DATEN:

Verfahrwege:		
X-Achse: [mm]	1.800	
Y-Achse: [mm]	2.000	
Z-Achse: [mm]	1.100	
B-Achse	0,001°	
C-Achse	0,001°	
Anzahl gesteuerter Achsen:	5	
Drehzahlbereich: [1/min.]	10.000	
Antriebsleistung: [kW]	44	
Werkzeugaufnahme:	SK 50	
Werkzeugwechsler		
Werkzeugplätze:	60	
NC-Rundtisch		
Tischgröße: [mm]	1.700 × 1.400	
Max. Tischlast: [kg]	5.000	



L +49 (0) 611 - 510 19 90

info	20 tor	امحما	ام ا	_
IHIO	@ster	ızeı	I.U	e

www.cnc-stenzel.de

Ausstattungsmerkmale:	
Späneförderer	
Innenkühlung (IKZ): [bar]	40
Papierbandfilter	
Messtaster	
Elektronisches Handrad	



Bilder: DMG DMU 200 P





















Optional mit Service-Paket



Professioneller und umfassender Service für unsere Kunden ist seit jeher eine tragende Säule unseres Geschäfts. Gemeinsam mit unserem Kooperationspartner 5X Machines GmbH bieten wir Ihnen beim Maschinenkauf einen professionellen und genau auf Ihren Bedarf abgestimmten Rundum-Service.

Sie möchten den Transport selbst organisieren oder die Wartung einer Gebrauchtmaschine durch Ihre eigenen Techniker durchführen lassen? Vom preisgünstigen Basic-Paket bis zum umfassenden Premium-Paket erhalten Sie beim Kauf einer Gebrauchtmaschine jeweils die passende Kombination von Dienstleistungen bei optimalem Kosten-Nutzen-Verhältnis.

Ihr Partner für hochwertige Gebrauchtmaschinen

Mit mehr als 100 Jahren Erfahrung im Handel mit Werkzeugmaschinen sind wir Ihr zuverlässiger Ansprechpartner beim Kauf von Gebrauchtmaschinen. Unser umfangreiches Sortiment umfasst Drehmaschinen, Fräsmaschinen, Bearbeitungszentren und weitere Werkzeugmaschinen aller führenden Hersteller wie DMG, DMG Mori, Mori Seiki, Hermle, Hedelius, Weiler und Doosan und vielen anderen.

Umfassende persönliche Beratung und passgenauer Service sind die tragenden Säulen unseres Geschäfts, um dem individuellen Bedarf jedes Kunden bestmöglich gerecht zu werden. Auf diese Weise versorgen wir Fertigungsbetriebe mit hochwertigen Maschinen zu attraktiven Konditionen - beim gleichen Service wie beim Kauf einer Neumaschine.