

Stand: 16.10.2025

Datenblatt Gebrauchtmaschine DMG HSC 75 linear

Universal Bearbeitungszentrum

Maschinentyp:	DMG HSC 75 linear
Steuerung:	Heidenhain i-TNC530
Baujahr:	2008
Einschaltstunden: [h]	63.133
Spindellaufstunden: [h]	28.596









Gebrauchtmaschine DMG HSC 75 linear

TECHNISCHE DATEN:

TECHNISCHE DATEN:	
Verfahrwege:	
X-Achse: [mm]	750
Y-Achse: [mm]	600
Z-Achse: [mm]	560
Vorschub: (X/Y/Z) [m/min.]	90
Eilgang: (X/Y/Z) [m/min.]	90 / 90 / 90
A-Achse	-10
B-Achse	+110
C-Achse	360°
Drehzahlbereich: [1/min.]	28.000
Werkzeugwechsler	LINK ACO
Werkzeugaufnahme:	HSK-A63
Werkzeugplätze:	60
Werkzeugdurchmesser: [mm]	80 / 140
Werkzeuglänge: [mm]	300
NC-Rundtisch	Ø 750
Max. Tischlast: [kg]	800
Tischgröße: [mm]	fixed tabe: 950 x 650



L +49 (0) 611 - 510 19 90	✓ info@stenzel.de	www.cnc-stenzel.de
Max. Tischlast: [kg]	1.000	
Ausstattungsmerkmale:		
Späneförderer		



Bilder: DMG HSC 75 linear























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 Kauf einer Maschine einen professionellen und genau auf Ihren Bedarf abgestimmten 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.