







Description:

Gebrauchte HÜLLER HILLE NB - H 70 Horizontales Bearbeitungszentrum







Siemens Sinumerik Sprint 8M Steuerung

Arbeitsbereich

- Verfahrwege X Achse : verfahrbarer Rundtisch 630 mm
- Verfahrwege Y Achse : Bearbeitungseinheit 500 mm
- Verfahrwege Z Achse : ständer mit Bearbeitungseinheid 550 mm

Abstand in der X-Achse

- Tischmitte Spindelachse ± 315 mm
- Abstand in der Y-Achse
- Tischoberfläche –
 Spindelmitte , Min. / Max ca.
 90 590 mm
- Palettenoberfläche –
 Spindelmitte , Min. / Max ca.
 10 510 mm
- Abstand in der Z-Achse
- Tischmitte Spindelnase ,
 Min. / Max 150 700 mm

Arbeitsspindel

- Durchmesser am vorderen Lager Ø 70 mm
- Werkzeugaufnahme für Steilkegelschaft nach DIN 69871, SK 40
- Drehzahl bereich 25 4000 u/min
- Nenn-Drehmoment a.d.
 Arbeitsspindel (100 % ED)
 max. 185 Nm
- (60 % ED) max. 220 Nm
- Drehzahl ganzzahlig stufenlos über Programm wählbar

Werkzeugmagazin

- Je 24 Speicherstellen für Werkzeug Ø 87 mm
- Max. Werkzeug Ø 110 mm
- Max. Werkzeug mit eindschränkung Ø 171 mm
- Max. Brückenwerkzeug 200 x 90 mm
- Max. Mehrspindel-Bohrkopf 210 x 210 mm
- Max. werkzeuggewicht 15 kg
- Max. werkzeugbestückung je Magazin ca. 100 kg
- Max. werkzeuglänge (einstellänge) 320 mm

Druckluftanglage

- Versorgungsdruck 5,5 bar
- Luftverbrauch pro Stunde im Mittel 5 m3

Kühlmittelanlage

- Fassungsvermögen-Kühlmittelbehälter ca. 700 I
- Aussenzuführung Kühlmittelpumpe-Förderleistung 40 l/min. 2,0 bar
- Innen- und Aussenzuführung Kühlmittelpumpe-Förderleistung 50 l/min. bei 10-15 bar
- Spüleinrichtung (Spänefluss)
 Pumpen Förderleistung 140
 I/min. 0,4 bar
- Späneförderer mit Schrägauswurf, Auswurfhöhe 1050 mm

Zeiten

- Beschleunigungszeit ca. 300 ms
- Einfahrzeit ca. 300 ms
- Werkzeugwechselzeit nach VDI 2852 ca. 10 sec
- Span zu span zeit nach VDI 2852
 10 sec
- Palettenwechselzeit nach VDI 2852 21 sec

Generiert am 18.12.2025 © Copyright 2025 - Asset-Trade • (60 % ED) max. 13 kW



Technical Data:

Technical Data:

Steuerung: SINUMERIK 8 Spindeldrehzahl: 4.000 U/Min Werkzeugkapazität: 24 x

Travels:

X-Achse: 630 mm Y-Achse: 500mm Z-Achse: 550 mm

Dimensions and Weight:

Gewicht: 10.500 kg

Buyer Information:

Zustand: Überholungsbedürftig

Verfügbarkeit: Sofort

Verkauft als:

EXW (ab Werk - Incoterm)

MwSt.: 19 %

Käuferaufgeld: 16 % Standort: Europa



Assessment & Sale of Used Assets



1





2







Asset-Trade

Bewertung & Vermarktung von Industrieanlagen weltweit

Am Sonnenhof 16

47800 Krefeld

Deutschland

Tel.: +49 2151 32500 33