

MASCHINEN-DATEN

Maschinenart	: Bearbeitungszentrum - Vertikal
Fabrikat	: HURON
Typ	: K2X 10
Baujahr	:
Steuerungsart	: CNC
Steuerung	:
Lagerort	: Werk
Herkunftsland	: Frankreich
Lieferzeit	: nach Absprache
Frachtbasis	: EXW
Preis	: auf Anfrage



TECHNISCHE DATEN

x-Weg	1.000 mm
y-Weg	800 mm
z-Weg	500 mm
Eilgang X/Y/Z	60 m/min
Tischgröße	1.150 x 800 mm
Tischbelastung max.	1.000 KG
Spindeldrehzahl:	18.000 U/min
Spindelleistung (S6 / S1)	25 / 35 kW
Werkzeugaufnahme	HSK 63A
Anzahl der Werkzeugmagazinplätze	20
Maschinenabmessungen	5.640 x 3.520 x 3.400 mm
Maschinengewicht ca.	12,5 t

TECHNISCHE BESCHREIBUNG

- Hohe Schrapp- und Schlichtleistungen
- Hartmaterialbearbeitung mit kürzesten Stückzeiten
- Äußerst hohe Prozesssicherheit kleinster Toleranzen bei der 3D-Konturbearbeitung und komplexen Umrissen
- SIEMENS oder Heidenhain-Steuerung

Auszug Optionsliste:

- Spindeln mit 10.000 / 12.000 / 16.000 / 24.000 / 36.000 / 42.000 U/min
- Werkzeugaufnahmen SK50 / HSK-63A / HSK-100A / HSK-40E / HSK-50E
- Werkzeugplätze 30 / 40 / 45 / 60 / 90 Stk.
- innere Kühlmittleinrichtung 20 / 50 / 70 bar
- Minimalmengenschmierung
- Luftkühlung

Bearbeitungszentrum - Vertikal

HURON

K2X 10

Lagernummer :1006-70210



-
- 4. & 4./5.-Achse Teilapparat
 - Ölnebel & Graphitabsaugung
 - Ölabscheider

Viele Ausstattungsvarianten verfügbar, fragen Sie uns einfach an.

VIDEO-LINKS

WEB-LINK

<http://mhp.logotech.de/hpm/v7/Datenblatt/datenblatt.php?machineno=1006-70210>

Bearbeitungszentrum - Vertikal
HURON
K2X 10
Lagernummer :1006-70210

MASCHINEN-BILDER

Amann Werkzeugmaschinen GmbH

