

STARRAG-HECKERT

HEC 400 Focus

Lagernummer :1022-2317

MASCHINEN-DATEN

Maschinenart : Bearbeitungszentrum - Horizontal
Fabrikat : STARRAG-HECKERT
Typ : HEC 400 Focus
Baujahr : 2016
Steuerungsart : CNC
Steuerung : Siemens 840 D sl
Lagerort : Monheim am Rhein
Herkunftsland : Deutschland
Lieferzeit : Sofort
Frachtbasis : ab Lager, frei LkW-Ladefläche
Preis : auf Anfrage



TECHNISCHE DATEN

x-Weg	650 mm
y-Weg	650 mm
z-Weg	680 mm
Steuerung	Siemens 840 D sl
Palettengröße	500 x 400 mm
Tischbelastung	500 (600) kg
Werkzeugaufnahme	HSK-A63
Spindeldrehzahlen	50 - 10000 U/min
Eilgänge x/y/z	65/65/65 m/min
Anzahl der Werkzeuge im Magazin	80 Stück
Werkzeugdurchmesser	160 mm
Werkzeuglänge - max.	350 (400) mm
Spindeltrieb	(S6) 32,4 kW
Maschinengewicht ca.	12,8 t
Raumbedarf ca.	6,2 x 3,9 x 3,95 m

TECHNISCHE BESCHREIBUNG

* CNC-Steuerung SIEMENS Sinumerik 840 D sl



STARRAG-HECKERT

HEC 400 Focus

Lagernummer :1022-2317

-
- * 80-fach Werkzeugwechsler
 - * 2-fach Palettenwechsler
 - * NC-Drehtisch
 - * Erhöhtes Drehmoment bis 259 Nm
 - * Kühlmittleinrichtung mit Papierbandfilter
 - * Innere Kühlmittelzufuhr durch die Arbeitsspindel
 - * Kühlmitteldruck: 80 bar
 - * Späneförderer

Werkstück-Störkreisdurchmesser: 750 mm

VIDEO-LINKS

Video No.1 : <https://www.youtube.com/embed/kkOErqXj3yE>

WEB-LINK

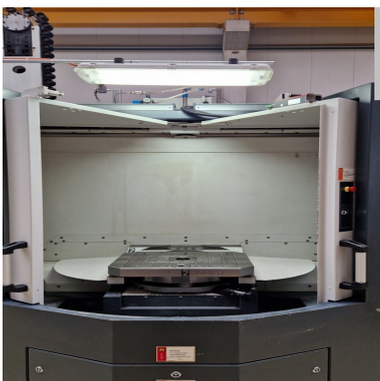
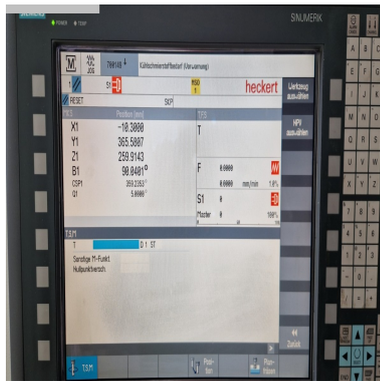
<http://mhp.logotech.de/hpm/v7/Datenblatt/datenblatt.php?machineno=1022-2317>



STARRAG-HECKERT

HEC 400 Focus

Lagernummer :1022-2317



Änderungen und Irrtum in den technischen Details und Angaben vorbehalten.