

Maschinen - Datenblatt

Maschinen-Gruppe:	Bearbeitungszentrum - Horizontal
Fabrikat:	STARRAG HECKERT
Typ:	HEC 500 Athletic
Baujahr:	2008
Steuerungsart:	CNC-Sinumerik 840D
Herkunft:	Deutschland
Lieferzeit:	nach Vereinbarung
Frachtbasis:	ab Standort
Beschreibung:	-



Technische Details / Zubehör / Zusatz

Technische Beschreibung	Wert	Einheit
x-Weg	900	mm
y-Weg	770	mm
z-Weg	1.000	mm
Spindeldrehzahlbereich	20 – 6000	U/min
Eilgänge x/y/z	60	m/min
Störkreisdurchmesser	1.150	mm
Maschinengewicht ca.	21	t
Antriebsleistung 60%	ED30	kW
Drehmoment an der Spindel 60%	ED1080	Nm
Werkzeugaufnahme	SK 50	

Ausstattung / Zubehör:

- Horizontal-/Vertikal-Kopf
- NC-Drehtisch 360°
- 2-fach Palettenwechsler 630 x 500 mm
- max. Belademasse pro Palette (mittig) 1000 kg
- Werkzeugmagazin mit 60 Plätzen
- max. Werkzeughdurchmesser bei freien Nebenplätzen 325 mm
- max. Werkzeughdurchmesser bei belegten Nebenplätzen 125 mm
- max. Werkzeughauskraglänge 700 mm
- max. Werkzeughgewicht 35 kg
- CNC Handbediengerät
- Kühlmittleinrichtung mit Papierbandfilter
- innere Kühlmittelzufuhr 80 bar
- Ölkühler
- Späneförderer