

QUASER HX404BP/15C

Typ : Horizontalbearbeitungszentrum
Hersteller : QUASER
Modell : HX404BP/15C
Baujahr : 2016
Serien Nr : 443B160004
Lager Nr : 10500



TECHNISCHE DATEN

- Anzahl der Achsen	: 4
FRÄSSPINDEL	
- Werkzeugaufnahme	: BT40 BIG PLUS
- Spindeltriebleistung	: 26 [kW]
- Spindeldrehzahl	: 15000 [Upm]
LINEAR ACHSEN	
- Verfahrweg X/Y/Z-Achsen	: 560/640/640 [mm]
- Eilganggeschwindigkeit (X/Y/Z)	: 60 [m/min]
SCHWENKACHSE B	
- Verfahrweg	: 360 [Grad]
- Minimum Auflösung	: 0.001 [Grad]
WERKZEUGWECHSLER	
- Werkzeugwechsler Typ	: Bras chargeur
- Anzahl der Werkzeuge im Magazin	: 60
PALETTENWECHSLER	
- Palettenwechsler Typ	: Rotopalette
- Paletten Größe	: 400X400 [mm]
- Anzahl der Paletten	: 2
- Beladung Palette max.	: 400 [kg]
- Max. Werkstück-Durchmesser	: 630 [mm]
- Max. Werkstückhöhe	: 900 [mm]
ELEKTRISCHE VERSORGUNG	
- Versorgungsspannung	: 400 [V]
GEWICHT UND ABMESSUNGEN	
- Platzbedarf	: 4100X2300 [mm]

Typ : Horizontalbearbeitungszentrum

Hersteller : QUASER

Modell : HX404BP/15C

Baujahr : 2016

Serien Nr : 443B160004

Lager Nr : 10500

- Maschinenhöhe : 2720 [mm]

- Maschinengewicht : 11000 [kg]

MASCHINENSTUNDEN

- Betriebsstunden : 3700 [bst.]

ZUBEHÖR

- Steuerung : Fanuc 31 iB

Schnittstelle : Ethernet / RS232 / USB / PCMCIA

- Elektronisches Handrad

- Direkte Wegmesssysteme

- Synchronisiertes Gewindeschneiden

- 3-farbige Statuslampe

- Kühlmittel tank

* mit Hochdruckpumpe : 25 [bars]

* Innere Kühlmittel-Zufuhr (IKZ)

* mit Kabine Wäsche

- Späneförderer : Arrière

- Spindelkühlung

- Werkzeug Meßtastereinrichtung

- Werkstück Meßtastereinrichtung : Renishaw OMP60