

KITAKO HS4200

Typ : CNC Drehautomat
Hersteller : KITAKO
Modell : HS4200
Baujahr : 2018
Serien Nr : 42198
Lager Nr : T14812



TECHNISCHE DATEN

- Anzahl der Achsen	: 4
- Anzahl von Spindeln	: 4
- Anzahl von Revolverköpfe	: 2
HAUPTSPINDEL	
- Spindelnase	: A2-6
- Spindeltriebleistung	: 15 [kW]
- Spindeldrehzahl	: 45 - 4.500 [Upm]
- Max. bearbeitbaren Durchmesser	: 200 [mm]
- Max. zerspanbare Länge	: 100 [mm]
- Max. Durchmesser des Hauptspindelfutters	: 210 [mm]
- Abstand zwischen den Spindel	: 283
- Spindelbohrung	: Ø 40 [mm]
- Innendurchmesser des stirnseitigen Lagers	: Ø 90 [mm]
REVOLVERKOPF 1	
- Positionen Anzahl	: 10
- Verfahrweg X/Z	: 160 / 250 [mm]
- Eilganggeschwindigkeit	: 24 / 30 [m/min]
REVOLVERKOPF 2	
- Positionen Anzahl	: 10
- Verfahrweg X/Z	: 160 / 250 [mm]
- Eilganggeschwindigkeit	: 24 / 30 [m/min]
ELEKTRISCHE VERSORGUNG	
- Versorgungsspannung	: 220 [V]
- Gesamtantrieb	: 66 [kVA]
GEWICHT UND ABMESSUNGEN	
- Platzbedarf	: 3.960 x 3.340 [mm]
- Maschinenhöhe	: 2.700 [mm]
- Maschinengewicht	: 7.500 [kg]

Typ : CNC Drehautomat
Hersteller : KITAKO
Modell : HS4200
Baujahr : 2018
Serien Nr : 42198
Lager Nr : T14812

MASCHINENSTUNDEN

- Betriebsstunden : 11500 [bst.]

ZUBEHÖR

- Steuerung : Fanuc 18i TB

- 3-farbige Statuslampe

- Kühlmitteltank

* mit Hochdruckpumpe

- Späneförderer : Arrière

- Teilebandförderer

- Feuerlöschanlage *

* NB: Funktionsfähigkeit nicht garantiert. Von einem qualifizierten Unternehmen des Käufers überprüfen lassen.