

HANWHA XP12S

Typ : Cnc langdrehautomat
Hersteller : HANWHA
Modell : XP12S
Baujahr : 2016
Serien Nr : XP-12-CL-2478
Lager Nr : T15240



TECHNISCHE DATEN

- Anzahl der Achsen	: 4
- Anzahl von Spindeln	: 2
HAUPTSPINDEL	
- Max. Stangendurchmesser	: 12 [mm]
- Verfahrweg	: 140 [mm]
- Spindeldrehzahl	: 10000 [Upm]
- Spindeltriebleistung	: 3.7 [kW]
- Minimum Auflösung C-Achse	: 0.001 [Grad]
GEGENSPINDEL	
- Max. Stangendurchmesser	: 12 [mm]
- Verfahrweg Z	: 140 [mm]
- Spindeldrehzahl	: 10000 [Upm]
- Spindeltriebleistung	: 1 [kW]
BUCHSENHALTER 1	
- Positionen Anzahl	: 9
- Anzahl von motorisierte Positionen	: 3
- Angetriebene Werkzeuge Geschwindigkeit	: 5000 [Upm]
- Verfahrweg X/Y	: 50/272 [mm]
GEGENBEARBEITUNG	
- Positionen Anzahl	: 3
ELEKTRISCHE VERSORGUNG	
- Versorgungsspannung	: 400 [V]
- Gesamtantrieb	: 10 [kVA]
GEWICHT UND ABMESSUNGEN	
- Platzbedarf	: 1740x1000 [mm]
- Maschinenhöhe	: 1640 [mm]
- Maschinengewicht	: 1700 [kg]
MASCHINENSTUNDEN	

Typ : Cnc langdrehaufomat
Hersteller : HANWHA
Modell : XP12S
Baujahr : 2016
Serien Nr : XP-12-CL-2478
Lager Nr : T15240

- Stunden unter Strom : 30545 [bst.]
- Betriebsstunden : 6205 [bst.]

ZUBEHÖR

- Steuerung : Fanuc i
- 3-farbige Statuslampe
- Angetriebene Führungsbuchse
- Teile-Entnahme
- Teilebandförder
- Kühlmittelkank : 120 [l]
- Stangemagazin : lemca Elite 112 R