

HYUNDAI WIA L210A

Typ : CNC Drehautomat
Hersteller : HYUNDAI WIA
Modell : L210A
Baujahr : 2018
Serien Nr : G3135-4674
Lager Nr : 10039



TECHNISCHE DATEN

- Anzahl der Achsen	: 2
HAUPTSPINDEL	
- Spindelnahe	: A2-6
- Spindeltriebleistung	: 15 [kW]
- Spindeldrehzahl	: 4000 [Upm]
- Max. Stangendurchmesser	: 65 [mm]
- Max. bearbeitbaren Durchmesser	: 410 [mm]
- Max. Durchmesser auf Werkbank	: 550 [mm]
REVOLVERKOPF	
- Positionen Anzahl	: 12
- Verfahrweg X/Z	: 210 / 430 [mm]
ELEKTRISCHE VERSORGUNG	
- Versorgungsspannung	: 380 [V]
- Gesamtantrieb	: 21 [kVA]
GEWICHT UND ABMESSUNGEN	
- Platzbedarf	: 2.405 x 1.650 [mm]
- Maschinenhöhe	: 1.870 [mm]
- Maschinengewicht	: 4100 [kg]
MASCHINENSTUNDEN	
- Stunden unter Strom	: 13865 [bst.]
- Betriebsstunden	: 1216 [bst.]

Typ : CNC Drehautomat
Hersteller : HYUNDAI WIA
Modell : L210A
Baujahr : 2018
Serien Nr : G3135-4674
Lager Nr : 10039

ZUBEHÖR

- Steuerung : Fanuc i Series
- Späneförderer
- Stangemagazin : LNS ALPHA 552
- Elektrischen Transformator