

HAAS ST-10

Typ : CNC Drehautomat

Hersteller : HAAS

Modell : ST-10

Baujahr : 2019

Serien Nr : 3116486

Lager Nr : 10669P



TECHNISCHE DATEN

- Anzahl der Achsen	: 2
HAUPTSPINDEL	
- Spindelnase	: A2-5
- Spindelantriebleistung	: 11.2 [kW]
- Spindeldrehzahl	: 6000 [Upm]
- Max. Stangendurchmesser	: 44 [mm]
- Max. bearbeitbaren Durchmesser	: 229 [mm]
- Max. bearbeitbare Länge	: 355 [mm]
- Max. Durchmesser auf Werkbank	: 413 [mm]
REVOLVERKOPF	
- Positionen Anzahl	: 12
- Verfahrtsweg X/Z	: 200 X 406 [mm]
- Werkzeug Typ	: VDI 40
REITSTOCK	
- Reitstock Typ	: Manuelle
- Kegeltyp	: CM3
- Reitstock Verfahrtsweg	: 508 [mm]
- Pinole Hub	: 95 [mm]
ELEKTRISCHE VERSORGUNG	
- Versorgungsspannung	: 400 [V]
GEWICHT UND ABMESSUNGEN	
- Platzbedarf	: 3200 x 1780 [mm]
- Maschinenhöhe	: 2060 [mm]
- Maschinengewicht	: 3600 [kg]
MASCHINENSTUNDEN	

Typ : CNC Drehautomat

Hersteller : HAAS

Modell : ST-10

Baujahr : 2019

Serien Nr : 3116486

Lager Nr : 10669P

- Betriebsstunden : 5837 [bst.]

ZUBEHÖR

- Steuerung : HAAS
- Teach-In Programmierung : HAAS intuitive
- Kühlmitteltank
- * mit Hochdruckpumpe
- * mit Papierfilter
- Späneförderer
- Werkzeug Meßtastereinrichtung
- Teile-Entnahme
- Futter 3 Backen : 165 [mm]