

SCHÜTTE SC9-26

Typ : Cnc mehrspindel drehautomat
Hersteller : SCHÜTTE
Modell : SC9-26
Baujahr : 2009
Serien Nr : Serie:04 Nr.:08
Lager Nr : 10033



TECHNISCHE DATEN

- Anzahl der Stifte	: 9
- Stangendurchlass	: 26 [mm]
HAUPTSPINDELN 1 BIS 6	
- Nominales Drehmoment	: 18.5 [Nm]
- Max. Spindeldrehzahl	: 7000 [U/min]
- Verfahrweg X	: 70 [mm]
- Hub Z	: 125 [mm]
HAUPTSPINDELN 8 UND 9	
- Nominales Drehmoment	: 15 [Nm]
- Maximale Spindeldrehzahl	: 10000 [U/min]
- Hub X	: 110 [mm]
- Hub Z	: 125 [mm]
GEGENSPINDEL 7	
- Nominales Drehmoment	: 15 [Nm]
- Max. Spindeldrehzahl	: 10000 [U/min]
- Verfahrweg Z	: 300 [mm]
ELEKTRISCHE VERSORGUNG	
- Spannung der Stromversorgung	: 400 [V]
- Installierte Leistung	: 109 [A]
ENMBREMEN	
- Abmessungen am Boden	: 9.100 x 1.805 [mm]
- Höhe der Maschine	: 2.800 [mm]
- Gewicht der Maschine	: 18.500 [kg]
MASCHINENSTUNDEN	
- Betriebsstunden	: 82000 [h]

Typ : Cnc mehrspindel drehautomat
Hersteller : SCHÜTTE
Modell : SC9-26
Baujahr : 2009
Serien Nr : Serie:04 Nr.:08
Lager Nr : 10033

ZUBEHÖR

- CNC Siemens Sinumerik 840D
- Späneförderer
- Stangemagazin : SIR 36/33 F
- Kühlmittelbehälter : KNOLL VRF 450/2600
- * mit Hochdruckpumpe
- * mit Papierfilterung
- * Kapazität : 2600 [l]