

SCHÜTTE SC9-26

Typ : Cnc mehrspindel drehautomat
Fabrikat : 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	

Typ : Cnc mehrspindel drehautomat

Fabrikat : SCHÜTTE

Modell : SC9-26

Baujahr : 2009

Serien NR : Serie:04 Nr.:08

Lager NR : 10033

- Betriebsstunden : 82000 [h]

ZUBEHÖR

- CNC Siemens Sinumerik 840D

- Späneförderer

- Stangemagazin : SIR 36/33 F

- Kühlmittelbehälter : KNOLL VRF 450/2600

* mit Hochdruckpumpe

* mit Papierfilterung

* Kapazität : 2600 [l]