

SAM 023537**SCHAUBLIN Art 142-11-AX-Y CNC**

Gruppe	CNC Drehmaschine
Hersteller	SCHAUBLIN
Art	142-11-AX-Y CNC
Steuerung	FANUC Series 31i-MODEL B
Jahr	2017



Anzahl Achsen total	11
Anzahl Spindeln	2
Anzahl Revolver	2
Drehdurchmesser über dem Bett	220 mm
Spindelaufnahme	A2-5
Drehdurchmesser maximal	180 mm
Revolver:	
Anzahl Positionen Revolver 1	12
Anzahl Positionen Revolver 2	12
Drehzahlen	30 - 12000 t/min
Leistung drehende Werkzeuge	6 kW
Schaltzeit	0.39 s
Oberer Revolverkopf:	
X-Achse	181 mm
Y-Achse	+ / - 43 mm
Z-Achse	364 mm
Unterer Revolverkopf:	
X-Achse	90 mm
Z-Achse	560 mm
Hauptspindel:	
Spindeldurchlass	42 mm
C-Achse (Spindel,Auflösung)	0.001 °
Spindeldrehzahlen:	
Stufenlos	
von	30 t/min
bis	6000 t/min
Spindelleistung	22 kW
Gegenspindel:	
Spindeldurchlass	36 mm
Leistung der Gegenspindel	23 kW
Eilgang	40 m/min
Anschluss 50 Hz 3x	400 Volt
Maschinengewicht ca.	6000 kg
Abmessungen Maschine:	
Länge	2200 mm
Breite	2'080 mm
Höhe	2120 mm

Diverses Zubehör:

Lampe

www.mullermachines.ch

Kühlmitteleinrichtung
Kühlmittel-/ Nebelabsaugung
Lademagazin
Späneförderer



www.mullermachines.ch

