

SAM 012396**SCHÜTTE Art SF 26**

Gruppe Mehrspindeldrehautomat
Hersteller SCHÜTTE
Art SF 26



Anzahl Spindeln	6
Durchlass Rundmaterial	26 mm
Grösster Stangenvorschub	80 mm
Grösste Drehlänge	40 mm
Grösster Längsschlittenhub	63 / 39.6 mm
Anzahl der möglichen Stückzeiten	31
Stückzeit innerhalb:	
von	s
bis	95 s
Spindeldrehzahlen:	
von	355 t/min
bis	5000 t/min
Anschluss 50 Hz 3x	380 Volt
Leistung	15 kW
Maschinengewicht ca.	4000 kg
Abmessungen Maschine:	
Länge	3125 mm
Breite	1030 mm
Höhe	2000 mm

Diverses Zubehör:

Automatisches Stangenlademagazin	IEMCA PRA 40/33P
Kühlmitteleinrichtung	
Gewinderollapparat	1 x
Längsschlitten Anzahl	2
Bohrapparat mit unabhängigem Vorschub	6 x
Gewinderollapparat mechanisch	
Werkzeugbruchkontrolle	
Revolver Anzahl Positionen	6 x
Gewindeschneidapparat	tangent.

www.mullermachines.ch



www.mullermachines.ch

