

SAM 022763**TORNOS Art M 7**

Gruppe Drehautomat
Hersteller TORNOS
Art M 7



Werkstoffdurchlass rund	7 mm
Grösste Drehlänge: mit Flachkurve	60 mm
Spindelbohrung	8 mm
Grösster Gewindedurchmesser	6 M
Anzahl Drehstähle	5
Spindeldrehzahlen:	
Anzahl Spindelgeschwindigkeiten	20
von	1'400 t/min
bis	10000 t/min
Anschluss 50 Hz 3x	380 Volt
Gesamtleistungsbedarf	2 CV
Maschinengewicht ca.	520 kg
Abmessungen Maschine:	
Länge	1200 mm
Breite	700 mm
Höhe	1400 mm

Diverses Zubehör:

Stangenlademagazin	TELEBAR
3-Spindel-Bohrapparat	13 Y
Variocam	Vermont OVAC-VP
Lampe	
Wippenstähle auf 1/1000 mm	
Schutzhaube	

www.mullermachines.ch

