

SAM 013877**TRAUB Art A 15**

Gruppe Drehautomat
Hersteller TRAUB
Art A 15

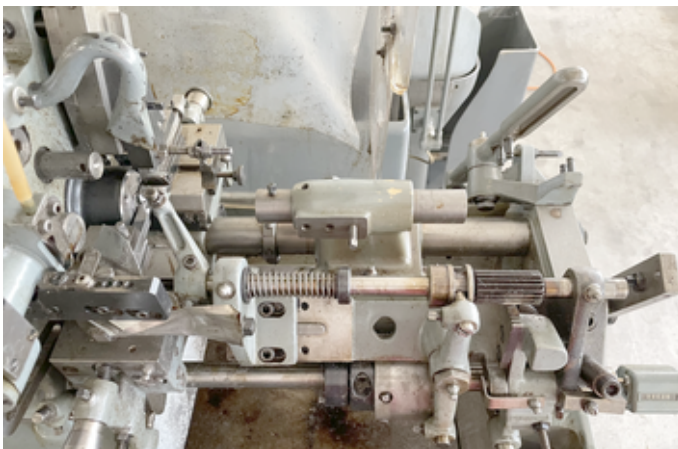


Werkstückdurchmesser max.	15 mm
Drehlänge	70 mm
Spindelbohrung	15 mm
Grösster Gewindedurchmesser	8 M
Produktionskapazität	28 - 2100 p/h
Spindeldrehzahlen:	
Anzahl Spindelgeschwindigkeiten	12
von	900 t/min
bis	6500 t/min
Anschluss 50 Hz 3x	380 Volt
Gesamtleistungsbedarf	1.5 CV
Maschinengewicht ca.	650 kg
Abmessungen Maschine:	
Länge	1200 mm
Breite	800 mm
Höhe	1500 mm

Diverses Zubehör:

Transportapparat	
Greifereinrichtung	
Senkrechtsupport	
Stangenlademagazin	TRAUB
Typ	B3000
Stangenlänge max.	3200 mm
Schlitzapparat	
Bohrreitstock	
Werkstückzähler	
Schutzhaube	

www.mullermachines.ch



www.mullermachines.ch

