

www.mullermachines.ch

SAM 020202 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 | gkeiten | 20 1′400 t/min |
| bis | | 10000 t/min |
| Anschluss 50 Hz 3x | | 380 Volt |
| Gesamtleistungsbedarf | | 2 CV |
| Maschinengewicht ca. | | 520 kg |
| Abmessungen Maschine: | | 3_0 Ng |
| Länge | | 1200 mm |
| Breite | | 700 mm |
| Höhe | | 1400 mm |
| Diverses Zubehör: | | |
| 3-Spindel-Bohrapparat | | 13 Y |
| • | | |



www.mullermachines.ch











www.mullermachines.ch

