

www.mullermachines.ch

SAM 023024 STAR Art SR-10 J type C

Gruppe CNC Langdrehautomat

Hersteller STAR

Art SR-10 J type C

Steuerung FANUC Serie 18i-TB

Jahr 2007

Youtube video https://youtu.be/nzrVkvGs2hl

Anzahl Achsen total 7

Anzahl Spindeln 2

Anzahl Achsen total 7
Anzahl Spindeln 2
Bearbeitungsdurchmesser max. 10 mm
Drehlänge maximal 135 mm
Spindeldrehzahlen:

Stufenlos

von 1 t/min bis 15000 t/min Spindelleistung 3.7 kW C-Achse (Spindel,Auflösung) °

Gegenspindel:

Drehzahlen:

von 1 t/min bis 10000 t/min

C-Achse (Spindel, Auflösung)

Werkzeugträger:

Anzahl Werkzeuge 13
Drehwerkzeuge 6 pce
Bohrwerkzeuge 4 pce
Querbearbeitungswerkzeuge 3 pce
Drehzahlen angetriebene Werkzeuge 250 - 8000 t/min

Gegenbearbeitung:

Bohrwerkzeuge 8 pce
Eilgang 35 m/min
Anschluss 50 Hz 3x 400 Volt
Leistung der Gegenspindel 1.1 kW
Gesamtleistungsbedarf 3 kVA
Maschinengewicht ca. 1400 kg

Abmessungen Maschine:

 Länge
 2000 mm

 Breite
 820 mm

 Höhe
 1800 mm

Diverses Zubehör:

Lademagazin

Fabrikat LNS
Typ TRYTON 112

Lampe

Zustandsleuchte



www.mullermachines.ch





