

FAMAR SUB 160 2g

Typ : Vertikal cnc drehautomat
Fabrikat : FAMAR
Modell : SUB 160 2g
Baujahr : 2012
Serien NR : 11.07.040/3
Lager NR : 10052



TECHNISCHE DATEN

- Max. Bearbeitungsdurchmesser : 120 [mm]
- Max. Stückdurchmesser : 160 [mm]
- Max. Stücklänge : 120 [mm]
- Hub X/Z : 180/430 [mm]
- Schnelle Bewegung X/Z : 60/90 [m/min]
- Spindel Typ : A2-5
- Rotationsgeschwindigkeit : 6000 [U/min]
- Spindel Leistung : 10 [kW]
- Revolverkopf : 12 Positionen
- Werkzeug Typ : VDI 40
- Motorisierte Positionen : 12
- Werkzeug Rotationsgeschwindigkeit : 6000 [U/min]
- Aufladung- / Entladungszeit : 2 [S]
- Abmessungen : 2300 x 2000 x 2700 [mm]
- Gewicht : 5 650 [kg]

- Stunden Anzahl : 14830 [Std]
- Schneidstunden : 3600 [Std]

ZUBEHÖR

- CN FANUC 21-iTB
- Kühlmittelbehälter mit Hochdruckpumpe
- Späneförderer

Typ : Vertikal cnc drehautomat

Fabrikat : FAMAR

Modell : SUB 160 2g

Baujahr : 2012

Serien NR : 11.07.040/3

Lager NR : 10052