

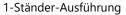
SAM 022290 HAUSER Art S 35-400

Gruppe CNC Koordinatenschleifmaschine

Hersteller HAUSER
Art \$ 35-400

Steuerung GE FANUC Series 16i-M

Youtube video https://youtu.be/2vhlZmXsn8w



Tischlänge600 mmTischbreite380 mmLängsweg (X-Achse)500 mmQuerweg (Y-Achse)300 mm

Winkelvertellung der Pinole

Weg des Vertikalschlittens

Durchlass zwischen Schleifmotor und Tisch

Grösster Schleifdurchmesser

Mit Auslegerplatte

Ausladung des Schleifkopfes

340 mm

Max. Winkel beim Konischschleifen:

bis 16°

Vertikalhub der Schleifspindel:

stufenlos von 1 mm bis 110 mm

Hubgeschwindigkeit:

Stufenlos

von 1 m/min bis 12 m/min

Drehzahl der Planetenbewegung:C-Achse

Stufenlos

von 5 t/min bis 250 t/min Anschluss 50 Hz 3x 380 Volt Gesamtleistungsbedarf 10 CV Maschinengewicht ca. 4000 kg

Abmessungen Maschine:

 Länge
 2700 mm

 Breite
 1700 mm

 Höhe
 2850 mm

Diverses Zubehör:

Kühlmitteleinrichtung Papierfilteranlage

Lampe

MSS Multi-Sensoric-System
Kühlmittel-/ Nebelabsaugung
CBN Abrichteinheit mit HF-Antrieb
Werkzeugwechsler (Anzahl Werkzeuge)

12



Typ EROWA









