



Inventarnummer: 22309

CNC Koordinatenschleifmaschine
HAUSER S 35-400
GE FANUC Series O-M



Technische Daten

1-Ständer-Ausführung

Tisch:

Tischlänge	600 mm
Tischbreite	380 mm
T-Nutenbreite	10 mm
Anzahl der Nuten	6
Abstand der T-Nuten	50 mm
Max. Werkstückgewicht auf dem Tisch	200 kg

Schlitten:

Längsweg (X-Achse)	500 mm
Querweg (Y-Achse)	300 mm
Weg des Vertikalschlittens	450 mm
Durchlass zwischen Schleifmotor und Tisch	485 mm
Grösster Schleifdurchmesser	230 mm
Mit Auslegerplatte	360 mm
Ausladung des Schleifkopfes	340 mm

Max. Winkel beim Konischschleifen:

bis	16 °
-----	------

Vertikalhub der Schleifspindel:

stufenlos von	1 mm
bis	110 mm

Hubgeschwindigkeit:

Stufenlos

von 0.5 m/min

bis 12 m/min

Drehzahl der Planetenbewegung:C-Achse

Stufenlos

von 5 U/min

bis 250 U/min

Vorschub:

X-Achse 0 - 12 m/min

Y-Achse 0 - 12 m/min

W-Achse 900 mm/min

Anschluss 50 Hz 3x 380 Volt

Spindelmotor 7.5 kW

Maschinengewicht ca. 4000 kg

Abmessungen Maschine:

Länge 2700 mm

Breite 1700 mm

Höhe 2850 mm










CO₂-Löschanlage
CO₂- Fire Extinguishing Installation
Installation d'extinction à CO₂
Bei Feuergefahr oder Ausströmen des Kohlendioxid:
Raum sofort verlassen! Gesundheitsgefahr!
In case of fire alarm or carbon dioxide escaping:
Immediately leave the room! Danger to health!
En cas d'alarm incendie ou dégagement de gaz carbonique:
Quitter immédiatement le local! Danger pour la santé!

HAUSER S3

HAUSER READY 

  

   

REF 









