

**SAM 022290****HAUSER Art S 35-400**

<b>Gruppe</b>	CNC Koordinatenschleifmaschine
<b>Hersteller</b>	HAUSER
<b>Art</b>	S 35-400
<b>Steuerung</b>	GE FANUC Series 16i-M
<b>Jahr</b>	2003
<b>Youtube video</b>	<a href="https://youtu.be/2vhlZmXsn8w">https://youtu.be/2vhlZmXsn8w</a>



1-Ständer-Ausführung	
Tischlänge	600 mm
Tischbreite	380 mm
Längsweg (X-Achse)	500 mm
Querweg (Y-Achse)	300 mm
Winkelvertellung der Pinole	°
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	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)

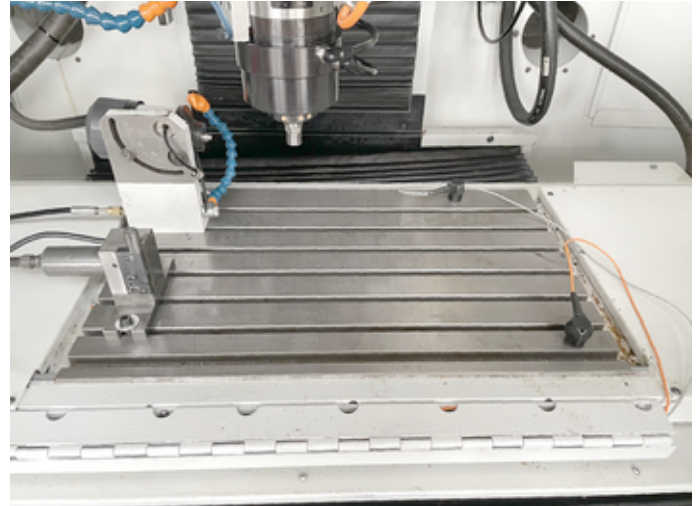
12

Typ

EROWA



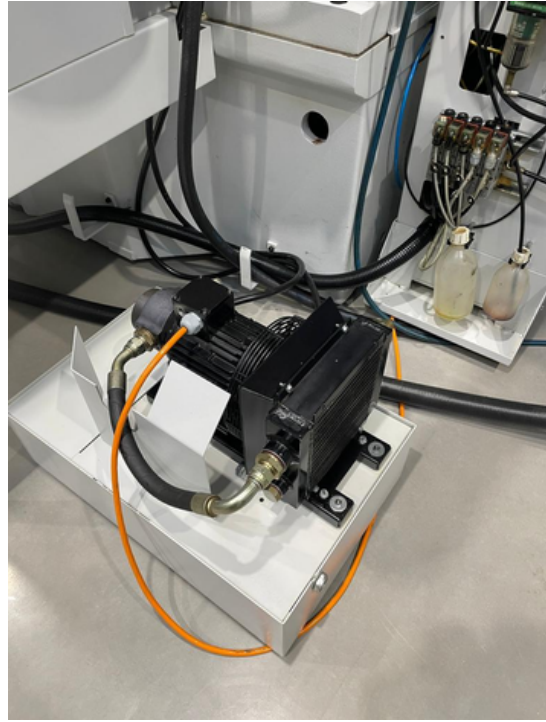
[www.mullermachines.ch](http://www.mullermachines.ch)



[www.mullermachines.ch](http://www.mullermachines.ch)



[www.mullermachines.ch](http://www.mullermachines.ch)



[www.mullermachines.ch](http://www.mullermachines.ch)

