



Inventarnummer: 17254

CNC Fräsmaschine  
MIKRON UME 560  
HEIDENHAIN TNC 360



### Technische Daten

Tischlänge	900 mm
Tischbreite	530 mm
Längsweg (X-Achse)	560 mm
Querbewegung (Y-Achse)	500 mm
Vertikalweg (Z-Achse)	400 mm
Spindeldrehzahlen:	
Stufenlos	
Horizontal von	5 U/min
bis	5000 U/min
Vertikal von	5 U/min
bis	5000 U/min
Werkzeugaufnahme: ISO	SK 40 DIN 69871
Vorschübe:	
Längs von	1 mm/min
bis	8000 mm/min
Quer von	1 mm/min
bis	8000 mm/min
Vertikal von	1 mm/min
bis	8000 mm/min
Eilgang	10 m/min
Anschluss 50 Hz 3x	380 Volt
Maschinengewicht ca.	3350 kg
Abmessungen Maschine:	
Länge	3930 (2625) mm
Breite	2650 mm
Höhe	2140 mm
Diverses Zubehör:	

Elektronisches Handbedienpult  
Kühlmitteleinrichtung













 **MIKRON**

Type

UME560  
TNC360

  
3000 kg

3 Phasen  
3 Phases

400 V

50 Hz

20 A

9 kW

Steuerspannung  
Tension du circuit de commande  
Control circuit voltage

24 V DC

Schema Nr.  
Schema No.  
Diagram No.

152.42.80.8 x 6

Maschinen Nr.  
No. de machine  
Machine No.

5.42.12.02

Schallpegel  
Sound level  
Niveau sonore

75 dB(A)

Baujahr  
Model  
Modèle



1994