

HAAS TM-3 CNC Fräsmaschine

1

INHALTSVERZEICHNIS

1. Technische Daten und Angebotsumfang 3
2. Fotos der Maschine 4

1. TECHNISCHE DATEN UND ANGEBOTSUMFANG ¹

TECHNISCHE DATEN

Verfahrwege

X-Achse:	1016 mm
Y-Achse:	508 mm
Z-Achse:	406 mm
Abstand Spindelnase – Tisch, min:	102 mm
Abstand Spindelnase – Tisch, max:	508 mm

Arbeitstisch

Länge:	1467 mm
Breite:	368 mm
T-Nuten, Anzahl:	3
T-Nuten, Breite:	16 mm
T-Nuten, Abstand:	125 mm
Belastbarkeit:	454 kg

Spindel

Leistung:	5,6 kW
Drehzahl:	4000 U/Min
Drehmoment:	45 Nm bei 1200 U/Min
Spindelnase:	BT40

3

Vorschub

Eilgang; X,Y,Z:	5,1 m/min
-----------------	-----------

Allgemeines

Gewicht:	2245 kg
----------	---------

ANGEBOTSUMFANG

U.A: (Aufzählung nicht abschliessend)

Steuerung:	HAAS
Handhabegerät:	HAAS
Komplette Betriebsdokumentation	

Genauer Angebotsumfang gemäss
Fotostrecke

¹ Für die Richtigkeit, Vollständigkeit und Aktualität der Angaben übernehmen wir keine Gewähr

2. FOTOS DER MASCHINE





















