



Maschine

Inventar N°	13000
Beschreibung	CNC Drehmaschine
Zustand	Neuve
Fabrikat	STARC
Model	TS-350
Serien N°	
Baujahr	2020



Rubrik

Anzahl achsen 3

Nc-steuerung FANUC

Verfahrwege

Axe x 740 mm

Z-achse 170 mm

C-achse 360 °

Auflösung, x-achse (radius) 0.001 mm

Auflösung, z-achse 0.001 mm

Eilgänge 40 m/min

Spindel

Spindelstockaufnahme F42

Maxi stangendurchmesser 36 mm

Drehende werkzeuge

Anzahl spindeln 3

Vorschub max 6'000 t/min

Frässpindelmotor 3.7 kW

Kühlmittel- nebelabsaugung Elbaron

Speisung

Elektrischer anschluss 3x400 Volts

Lesitungsaufnahme 10 kVA

Abmessungen

Abmessungen: l x b x h 2200x2200x2600 mm

Maschinengewicht 2200 Kg

Standfläche 5 m²

Zubehöre

Ohne

HD Fotos und Videos auf Anfrage.

Technische Spezifikationen (Abmessungen, Gewichtsangaben, usw.) und Abbildungen unverbindlich. Änderungen vorbehalten.



Inventar N° 13000

Bilde



HD Fotos und Videos auf Anfrage.
Technische Spezifikationen (Abmessungen, Gewichtsangaben, usw.) und Abbildungen unverbindlich. Änderungen vorbehalten.