

TRAUB TNX 200



Artikel Nr.	92-000509
Hersteller	TRAUB
Modell	TNX 200
Typ	CNC Drehmaschine
Zustand	Neumaschine
Steuerung	Traub TX8i-s V8
Baujahr	2023

Hauptspindel

Werkstoffdurchlass
Drehzahl
Leistung
Drehmoment
C-Achse

76 mm
6.000 U/min
40 kW
207 Nm
0,001 °

Gegenspindel

Werkstoffdurchlass
Drehzahl
Leistung
Drehmoment

76 mm
6.000 U/min
40 kW
207 Nm

Werkzeugträger 1

Anzahl Stationen
Verfahrweg X-Achse
Verfahrweg Y-Achse
Verfahrweg Z-Achse

12 mit W-Verzahnung
260 mm
+80mm/-60 mm
1.020 mm

Werkzeugträger 2

Anzahl Stationen
Verfahrweg X-Achse
Verfahrweg Y-Achse
Verfahrweg Z-Achse

12 mit W-Verzahnung
180 mm
+/-50 mm
970 mm

Werkzeugträger 3

Anzahl Stationen
Verfahrweg X-Achse
Verfahrweg Y-Achse
Verfahrweg Z-Achse

12 mit W-Verzahnung
180 mm
+/-50 mm
970 mm

Ausstattung / Zubehör

Spänenmanagement
Kühlmittelmanagement
Kühlmitteltank
Stangelader

Späneförderer
Eco-Fluid Kühlmittelanlage umschaltbar 8/80 bar
600l mit Papierbandfilter
vorbereitet