



## Maschine

Inventar N°	<b>15085</b>
Beschreibung	CNC Langdrehautomat
Fabrikat	<b>TORNOS</b>
Model	<b>EvoDeco 16/10</b>
Serien N°	<b>243-0011</b>
Baujahr	<b>2014</b>



## Rubrik

Anzahl achsen	10
Anzahl spindeln	2
<b>Hauptspindel</b>	
Maxi stangendurchmesser	16 mm
Bearbeitung	max. 180 mm
Spindeldrehzahl	12'000 t/min
Leistung	15.8 kW
C-achse (spindel,auflösung)	0.001 °
<b>Gegen spindel</b>	
Maxi stangendurchmesser	16 mm
Spindeldrehzahl	12'000 t/min
Leistung	15.8 kW
C-achse (spindel,auflösung)	0.001 °
<b>Anzahl von buchsenhaltern</b>	
<b>Buchsenhalter</b>	1
Anzahl positionen	5
Anzahl von motorisierten positionen	3
Drehzahl drehende werkzeuge	8'000 t/min
<b>Buchsenhalter</b>	2
Anzahl positionen	5
Anzahl von motorisierten positionen	3
Drehzahl drehende werkzeuge	8'000 t/min
<b>Front appart</b>	
Anzahl positionen	4
Anzahl von motorisierten positionen	3
Drehzahl drehende werkzeuge	8'000 t/min

## Rückseitenbearbeitung

HD Fotos und Videos auf Anfrage.

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



Inventar N° **15085**

Anzahl positionen	6
Anzahl von motorisierten positionen	6
Drehzahl drehende werkzeuge	8'000 t/min
<b>Speisung</b>	
Betriebsspannung	400 V
<b>Abmessungen</b>	
Abmessungen (länge-tiefe-höhe)	2135x1250x2114 mm
Gewicht	2700 Kg
Schnittstelle	RS232
öl absaugegerät	
Werkstück-entladeeinrichtung	
Kühlmittelbehälter	
Stundenzähler (unterstrom)	56463 h

#### Zubehöre

Ohne

#### Bilde

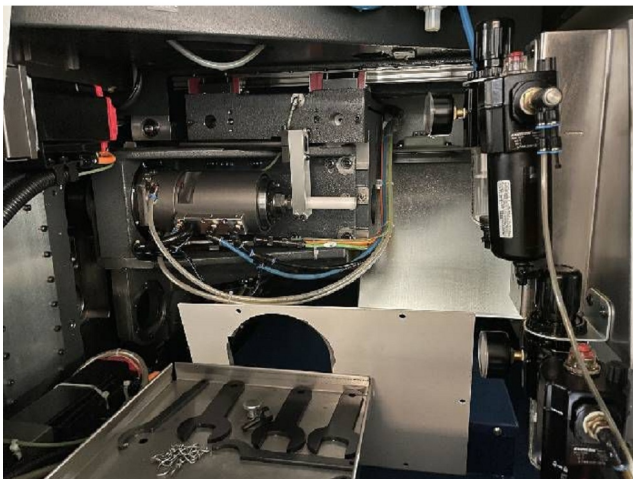
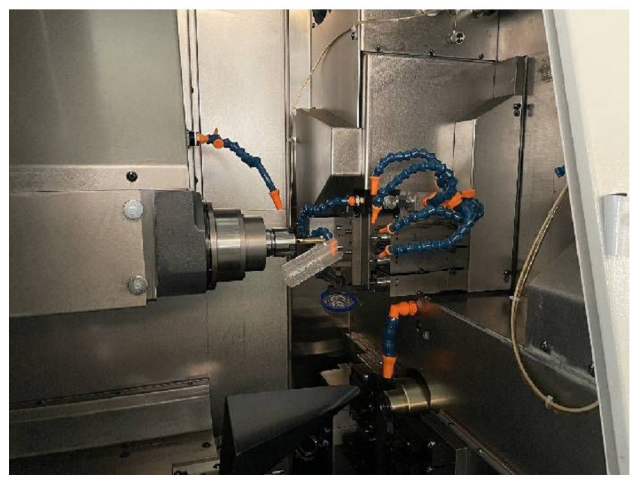
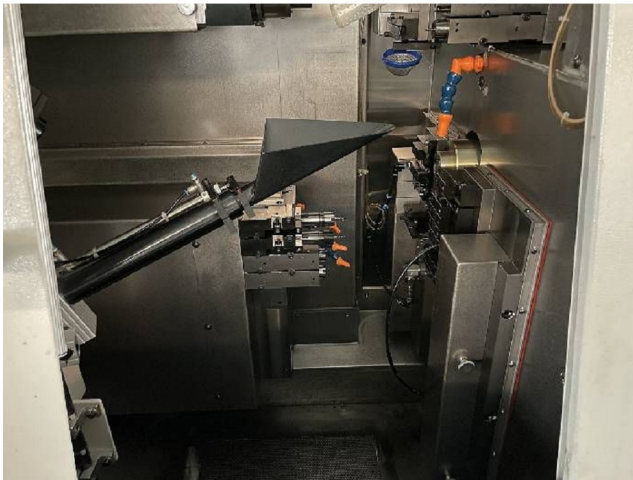


HD Fotos und Videos auf Anfrage.

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



Inventar N° 15085



HD Fotos und Videos auf Anfrage.

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



Inventar N° **15085**



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