



Inventarnummer: 22524

CNC Langdrehautomat
TORNOS Micro 8
GE FANUC Series 32i-Model A
2008



Technische Daten

Anzahl Achsen total	7
Werkstücklänge max.	20 mm
Stangendurchmesser max.	10 mm
Spannzangenaufnahme Typ	W15
Spindeldrehzahlen:	
Stufenlos	
von	0 U/min
bis	12000 U/min
C-Achse (Spindel,Auflösung)	0.001 °
Gegenspindel:	
Drehzahlen:	
von	0 U/min
bis	12000 U/min
Spannzangenaufnahme Typ	F13
Eilgang X	20 m/min
Eilgang Y	40 m/min
Eilgang Z	20 m/min
Anschluss 50 Hz 3x	400 Volt
Spindelmotor	2.2 / 3.7 kW
Leistung der Gegenspindel	2.2 / 3.7 kW
Gesamtleistungsbedarf	8 kVA
Maschinengewicht ca.	1600 kg
Abmessungen Maschine:	
Länge	1670 mm
Breite	870 mm
Höhe	1650 mm

Diverses Zubehör:

Lademagazin

Fabrikat

LNS

Typ

TRYTEX 08

Baujahr

2009

Teileseparator

Kühlmitteleinrichtung

Kühlmittel-/ Nebelabsaugung

Donaldson

Zentriermikroskop

Satz Spannzangen

Schnittstelle RS 232

Hochfrequenzspindel

2x

Zustandsleuchte





Automatiche CO₂ Löscharge
 Das Feuerlöscher-Automatensystem des
 automatischen CO₂-Löschargers.
 In caso di pericolo di incendio a bordo,
 il CO₂ si scarica automaticamente
 nel compartimento a bruciare.
 Prendere le precauzioni.
 System automatisches Löscharge CO₂
 im Falle eines Brandes an Bord.
 Das CO₂-Löscharger-Automatensystem
 des automatischen CO₂-Löschargers
 entlässt sich automatisch in den
 Brandraum.
 Vorsichtsmaßnahmen beachten.
 Automatische CO₂ Löscharge
 In caso di pericolo di incendio a bordo,
 il CO₂ si scarica automaticamente
 nel compartimento a bruciare.
 Prendere le precauzioni.

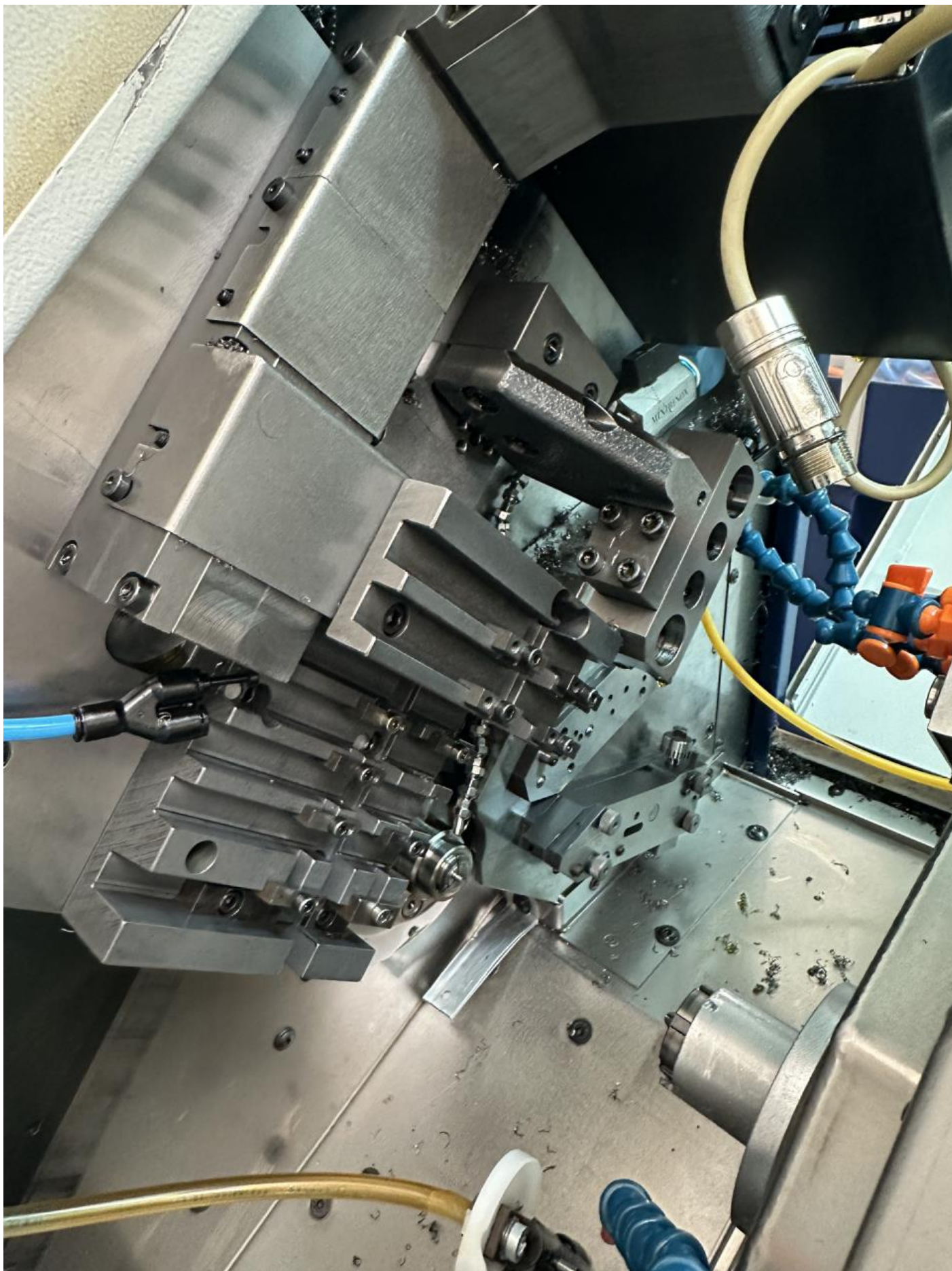
Alarm
 Überwachungs- und Alarmfunktion des Feuerlöscher-Automatensystems des CO₂-Löschargers.
 In caso di pericolo di incendio a bordo,
 il CO₂ si scarica automaticamente
 nel compartimento a bruciare.
 Prendere le precauzioni.
 Alarm
 Überwachungs- und Alarmfunktion des Feuerlöscher-Automatensystems des CO₂-Löschargers.
 In caso di pericolo di incendio a bordo,
 il CO₂ si scarica automaticamente
 nel compartimento a bruciare.
 Prendere le precauzioni.

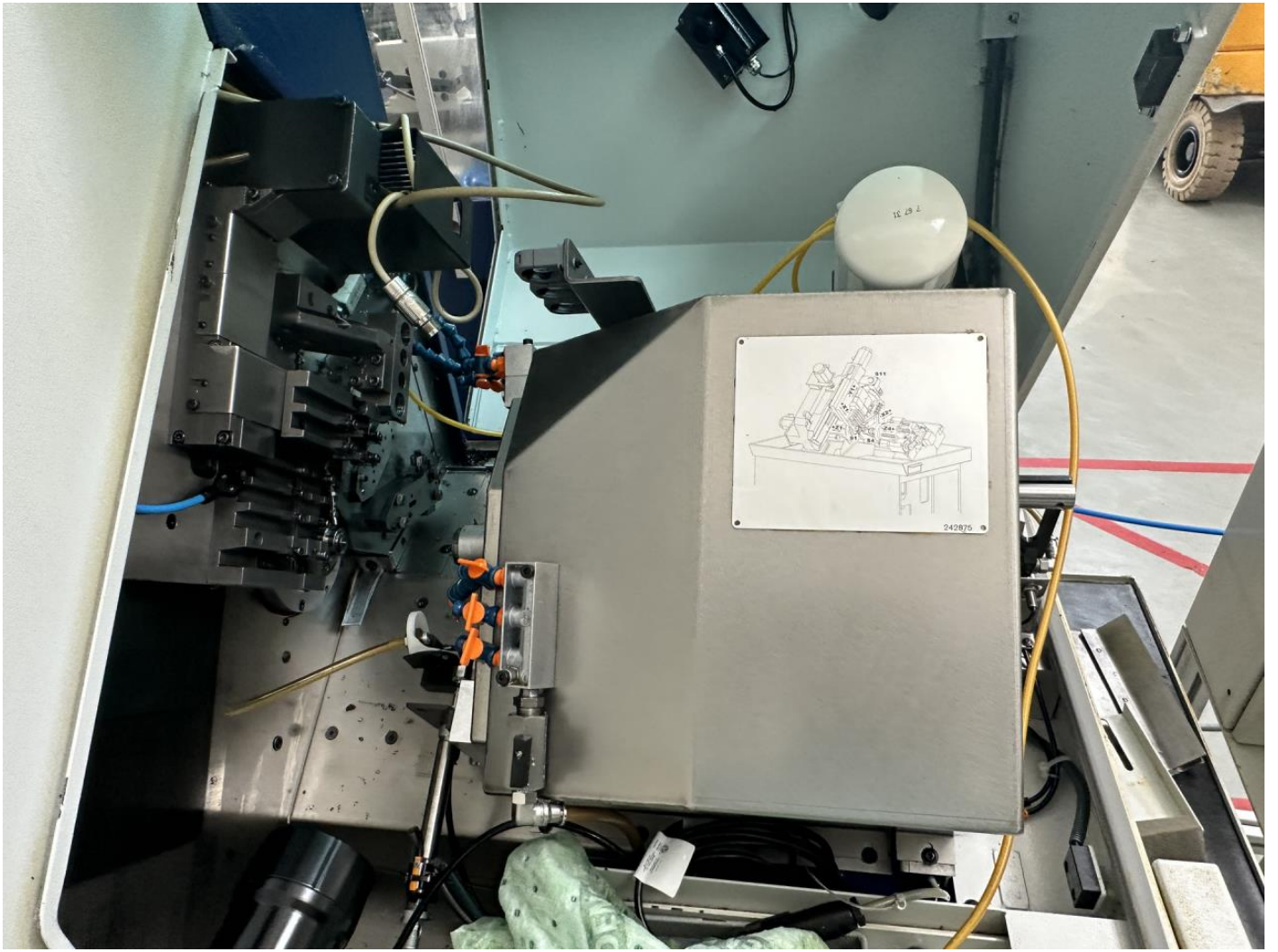


TORNOS

Micro 8

GE Fanuc Series 32i-MODEL A





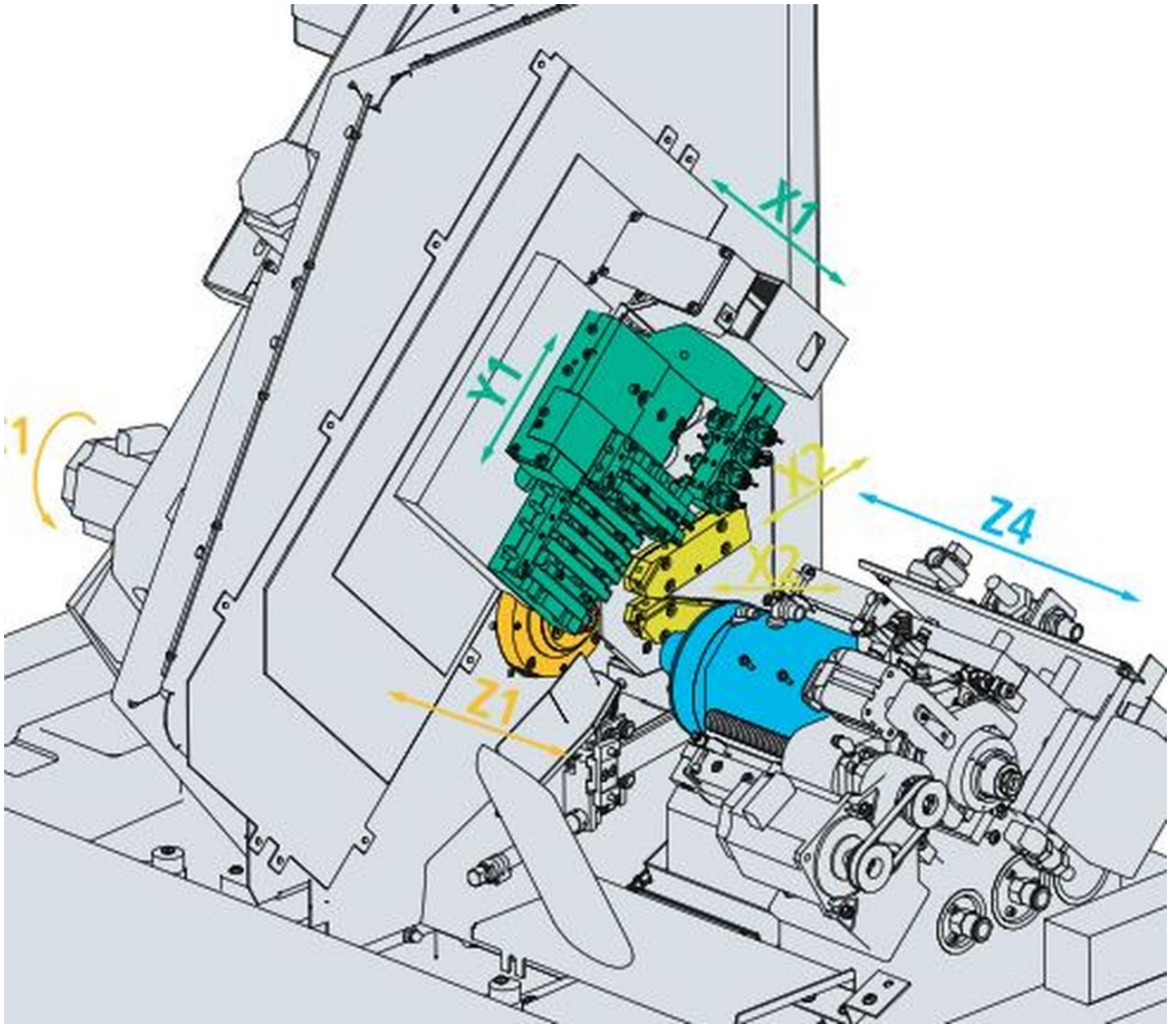












Automotive



Medical



Electronics



Watchmaking & Micromechanics

