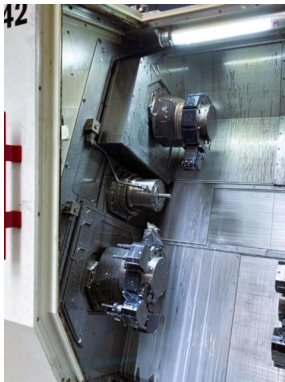


## TRAUB TNX 65

**Typ : CNC Drehautomat**  
**Hersteller : TRAUB**  
**Modell : TNX 65**  
**Baujahr : 2008**  
**Serien Nr : 7060208**  
**Lager Nr : 10462**



### TECHNISCHE DATEN

- Anzahl von Spindeln	: 2
- Anzahl der Achsen	: 12
- Anzahl von Revolverköpfe	: 3
HAUPTSPINDEL	
- Spindelnaese	: A2-6
- Spindeltriebleistung	: 24 [kW]
- Spindeldrehzahl	: 5.000 [Upm]
- Max. Stangendurchmesser	: 65 [mm]
- Max. Durchmesser des Hauptspindelfutters	: 175 [mm]
- Minimum Auflösung C-Achse	: 0,001 [Grad]
GEGENSPINDEL	
- Spindelnaese	: A2-5
- Spindeltriebleistung	: 28 [kW]
- Spindeldrehzahl	: 7.000 [Upm]
- Max. Stangendurchmesser	: 42 [mm]
- Minimum Auflösung C-Achse	: 0,001 [Grad]
- Verfahrenweg	: 700 [mm]
LINKE OBERE REVOLVERKOPF	
- Positionen Anzahl	: 10
- Anzahl von motorisierte Positionen	: 10
- Verfahrenweg X/Z	: 175 / 650 [mm]
- Verfahrenweg Y	: +/- 40 [mm]
- Werkzeug Typ	: VDI 30
- Angetriebene Werkzeuge Geschwindigkeit	: 6.000 [Upm]
- Angetriebene Werkzeuge Leistung	: 5,5 [kW]

**Typ : CNC Drehautomat**  
**Hersteller : TRAUB**  
**Modell : TNX 65**  
**Baujahr : 2008**  
**Serien Nr : 7060208**  
**Lager Nr : 10462**

**LINKE UNTEREN REVOLVERKOPF**

- Positionen Anzahl : 10  
- Anzahl von motorisierte Positionen : 10  
- Verfahrweg X/Z : 175 / 650 [mm]  
- Verfahrweg Y : +/- 40 [mm]  
- Werkzeug Typ : VDI 30  
- Angetriebene Werkzeuge Geschwindigkeit : 6.000 [Upm]  
- Angetriebene Werkzeuge Leistung : 5,5 [kW]

**RECHT UNTEREN REVOLVERKOPF**

- Positionen Anzahl : 10  
- Anzahl von motorisierte Positionen : 10  
- Verfahrweg X/Z : 175 / 650 [mm]  
- Verfahrweg Y : +/- 40 [mm]  
- Werkzeug Typ : VDI 30  
- Angetriebene Werkzeuge Geschwindigkeit : 6.000 [Upm]  
- Angetriebene Werkzeuge Leistung : 5,5 [kW]

**ELEKTRISCHE VERSORGUNG**

- Versorgungsspannung : 400 [V]  
- Gesamtantrieb : 95 [kW]

**GEWICHT UND ABMESSUNGEN**

- Platzbedarf : 5.450 x 2.318 [mm]  
- Maschinenhöhe : 2.258 [mm]  
- Maschinengewicht : 10.000 [kg]

**MASCHINENSTUNDEN**

- Betriebsstunden : 50000 [bst.]

**ZUBEHÖR**

- Steuerung : Traub TX8i-S  
- Elektronisches Handrad  
- 3-farbige Statuslampe  
- Kühlmittelank : RESY  
\* mit Hochdruckpumpe  
\* mit Papierfilter  
- Späneförderer  
- Teile-Entnahme  
- Teilebandförderer  
- Zangenfutter : 2 HAINBUCH