

Image not found or type unknown



Ref. No.:  
1505-02051100

## Overview and Technical Data:

# Used MAZAK Quick Turn Nexus 200 II MY

## MAZAK

Year of Build:  
Jan 2011

### Description:

## Used MAZAK Quick Turn Nexus 200 II MY

The used MAZAK Quick Turn Nexus 200 II MY is a state-of-the-art CNC lathe with the advanced Mazatrol Matrix Nexus 2 CNC control. This machine tool offers excellent productivity and precision for your manufacturing processes.

With only 8065 operating hours and a last service of only 392 hours, this used CNC lathe is in excellent condition. It is ideal for companies looking for a reliable lathe that offers the highest precision and efficiency.

- CNC control Mazatrol Matrix Nexus 2
- Spindle hours: 8065 h
- Since last maintenance: 392 h

- Maintenance interval: 1500 h

#### Technical data:

- Max. machining length: 511 mm
  - Max. swing diameter: 675 mm
  - Max. machining diameter: 380 mm
  - Max. main spindle bar diameter: 65 mm
  - Main spindle Max. speed: 5,000 min<sup>-1</sup>
  - Motor power 30 min. operation: 26.0 kW
  - Turret number of tools: 12 (driven tools can be used in all stations)
  - Milling spindle power (10 min. operation): 5.5 kW
  - Features Chuck diameter main spindle: 8 "
  - Feed speeds
    - Travel range X-axis: 230 mm
    - Travel range Y-axis: 100 mm
    - Travel range Z-axis: 575 mm
  - Machine dimensions Length: 2,665 mm x Width: 1,860 mm
- 

The “QUICK TURN NEXUS II series” combines the latest technology, productivity and increased value. By using the 6th generation CNC control, the MAZATROL MATRIX NEXUS, these CNC turning centers are characterized by improved processing, safer operation and high user-friendliness.

#### **Technical Data:**

#### **Technical Data:**

Control:

[CNC](#)

Spindle Hours:

8065.00 hrs.

Turning length:

538.00 mm

Turning diameter:

380.00 mm

Spindle Speed:

5000.00 rpm

Driven Tools:

12.00

Tool Capacity:

12 x

Tailstock:

No

Bezel:

No

#### **Buyer Information:**

Condition:

Very good condition

Available:

Sold

Sold as:

EXW (Ex Works - Incoterm)

VAT:

19 %

Buyers Premium:

18 %

Location:

Germany

**Images:**



AFH 600



Ma

QUICK TURN



Symbol	Text	Value	Unit
[Symbol]	...	...	...
[Symbol]	...	...	...
[Symbol]	...	...	...
[Symbol]	...	...	...

**WARNING**

...

**SICHERHEITSAUWEISUNGEN**

...













Asset-Trade

Assessment and Sale of Used Assets world wide

Am Sonnenhof 16

47800 Krefeld

Germany

Tel.: +49 2151 32500 33

Fax.: +49 2151 65 29 22

Email: [info@asset-trade.de](mailto:info@asset-trade.de)

Web.: <https://www.asset-trade.de/en>

Ref. No.:  
1505-02051100

**Overview and Technical Data:**

# Used MAZAK Quick Turn Nexus 200 II MY

## MAZAK

Year of Build:  
Jan 2011

### **Description:**

## **Used MAZAK Quick Turn Nexus 200 II MY**

The used MAZAK Quick Turn Nexus 200 II MY is a state-of-the-art CNC lathe with the advanced Mazatrol Matrix Nexus 2 CNC control. This machine tool offers excellent productivity and precision for your manufacturing processes.

With only 8065 operating hours and a last service of only 392 hours, this used CNC lathe is in excellent condition. It is ideal for companies looking for a reliable lathe that offers the highest precision and efficiency.

- **CNC control Mazatrol Matrix Nexus 2**
- Spindle hours: 8065 h
- Since last maintenance: 392 h
- Maintenance interval: 1500 h

### Technical data:

- Max. machining length: 511 mm
- Max. swing diameter: 675 mm
- Max. machining diameter: 380 mm
- Max. main spindle bar diameter: 65 mm

- Main spindle Max. speed: 5,000 min<sup>-1</sup>
  - Motor power 30 min. operation: 26.0 kW
  - Turret number of tools: 12 (driven tools can be used in all stations)
  - Milling spindle power (10 min. operation): 5.5 kW
  - Features Chuck diameter main spindle: 8 "
  - Feed speeds
    - Travel range X-axis: 230 mm
    - Travel range Y-axis: 100 mm
    - Travel range Z-axis: 575 mm
  - Machine dimensions Length: 2,665 mm x Width: 1,860 mm
- 

The "QUICK TURN NEXUS II series" combines the latest technology, productivity and increased value. By using the 6th generation CNC control, the MAZATROL MATRIX NEXUS, these CNC turning centers are characterized by improved processing, safer operation and high user-friendliness.

## Technical Data:

## Technical Data:

Control:

[CNC](#)

Spindle Hours:

8065.00 hrs.

Turning length:

538.00 mm

Turning diameter:

380.00 mm

Spindle Speed:

5000.00 rpm

Driven Tools:

12.00

Tool Capacity:

12 x

Tailstock:

No

Bezel:

No

## Buyer Information:

Condition:

[Very good condition](#)

Available:

[Sold](#)

Sold as:

[EXW \(Ex Works - Incoterm\)](#)

VAT:

[19 %](#)

Buyers Premium:

18 %

Location:

Germany

**Images:**



AFH 600



Ma  
QUICK TURN



Control panel area containing a pressure gauge, a power button, and a connector.

Main technical diagram and data table on the control panel.

Symbol	Parameter	Value	Unit
[Symbol]	Spindel-Ø	100	mm
[Symbol]	Spindel-Ø	125	mm
[Symbol]	Spindel-Ø	160	mm
[Symbol]	Spindel-Ø	200	mm
[Symbol]	Spindel-Ø	250	mm
[Symbol]	Spindel-Ø	315	mm
[Symbol]	Spindel-Ø	400	mm
[Symbol]	Spindel-Ø	500	mm
[Symbol]	Spindel-Ø	630	mm
[Symbol]	Spindel-Ø	800	mm
[Symbol]	Spindel-Ø	1000	mm

WARNING label with a triangle icon and text.

**SICHERHEITSAUWEISUNGEN**

Lesen Sie diese Sicherheitsanweisungen sorgfältig durch, bevor Sie die Maschine in Betrieb nehmen. Diese Anweisungen sind ein wesentlicher Bestandteil der Dokumentation der Maschine und müssen an alle Bediener weitergegeben werden. Die Einhaltung dieser Anweisungen ist für die Sicherheit der Bediener und die Vermeidung von Schäden an der Maschine unerlässlich.

1. Die Maschine darf nur von geschultem Personal bedient werden.
2. Vor dem Start der Maschine muss die Notstop-Funktion überprüft werden.
3. Die Maschine darf nicht in Betrieb genommen werden, wenn die Notstop-Funktion nicht funktioniert.
4. Die Maschine darf nicht in Betrieb genommen werden, wenn die Notstop-Funktion nicht funktioniert.
5. Die Maschine darf nicht in Betrieb genommen werden, wenn die Notstop-Funktion nicht funktioniert.
6. Die Maschine darf nicht in Betrieb genommen werden, wenn die Notstop-Funktion nicht funktioniert.
7. Die Maschine darf nicht in Betrieb genommen werden, wenn die Notstop-Funktion nicht funktioniert.
8. Die Maschine darf nicht in Betrieb genommen werden, wenn die Notstop-Funktion nicht funktioniert.
9. Die Maschine darf nicht in Betrieb genommen werden, wenn die Notstop-Funktion nicht funktioniert.
10. Die Maschine darf nicht in Betrieb genommen werden, wenn die Notstop-Funktion nicht funktioniert.













Asset-Trade

Assessment and Sale of Used Assets world wide

Am Sonnenhof 16

47800 Krefeld

Germany

Tel.: +49 2151 32500 33

Fax.: +49 2151 65 29 22

Email: [info@asset-trade.de](mailto:info@asset-trade.de)

Web.: <https://www.asset-trade.de/en>

Generated on 19.04.2026

© Copyright 2026 - [Asset-Trade](#)

Page