

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⁻¹
 - 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:



Ma
QUICK TURN



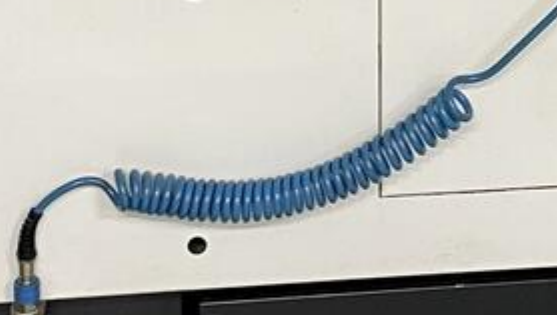
Symbol	Symbol	Symbol	Symbol	Symbol	Symbol
1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30



SICHERHEITSAUWEISUNGEN

Lesen Sie diese Anweisungen sorgfältig durch, bevor Sie das Gerät in Betrieb nehmen. Diese Anweisungen sind ein wichtiger Bestandteil der Sicherheit und können dazu beitragen, Verletzungen zu vermeiden.

1. Das Gerät darf nur von geschultem Personal bedient werden.
2. Vor dem Start des Geräts muss die Stromversorgung überprüft werden.
3. Das Gerät darf nicht in einem feuchten oder sonstwie gefährlichen Umfeld eingesetzt werden.
4. Das Gerät darf nicht in der Nähe von brennbaren Materialien oder Gasen eingesetzt werden.
5. Das Gerät darf nicht in der Nähe von Wasser eingesetzt werden.
6. Das Gerät darf nicht in der Nähe von elektrischen Leitungen eingesetzt werden.
7. Das Gerät darf nicht in der Nähe von anderen elektrischen Geräten eingesetzt werden.
8. Das Gerät darf nicht in der Nähe von explosiven Stoffen eingesetzt werden.
9. Das Gerät darf nicht in der Nähe von explosiven Gemischen eingesetzt werden.
10. Das Gerät darf nicht in der Nähe von explosiven Atmosphären eingesetzt werden.
11. Das Gerät darf nicht in der Nähe von explosiven Staub eingesetzt werden.
12. Das Gerät darf nicht in der Nähe von explosiven Flüssigkeiten eingesetzt werden.
13. Das Gerät darf nicht in der Nähe von explosiven Gasen eingesetzt werden.
14. Das Gerät darf nicht in der Nähe von explosiven Dämpfen eingesetzt werden.
15. Das Gerät darf nicht in der Nähe von explosiven Aerosolen eingesetzt werden.
16. Das Gerät darf nicht in der Nähe von explosiven Pulvern eingesetzt werden.
17. Das Gerät darf nicht in der Nähe von explosiven Feststoffen eingesetzt werden.
18. Das Gerät darf nicht in der Nähe von explosiven Flüssigkeiten eingesetzt werden.
19. Das Gerät darf nicht in der Nähe von explosiven Gasen eingesetzt werden.
20. Das Gerät darf nicht in der Nähe von explosiven Dämpfen eingesetzt werden.
21. Das Gerät darf nicht in der Nähe von explosiven Aerosolen eingesetzt werden.
22. Das Gerät darf nicht in der Nähe von explosiven Pulvern eingesetzt werden.
23. Das Gerät darf nicht in der Nähe von explosiven Feststoffen eingesetzt werden.
24. Das Gerät darf nicht in der Nähe von explosiven Flüssigkeiten eingesetzt werden.
25. Das Gerät darf nicht in der Nähe von explosiven Gasen eingesetzt werden.
26. Das Gerät darf nicht in der Nähe von explosiven Dämpfen eingesetzt werden.
27. Das Gerät darf nicht in der Nähe von explosiven Aerosolen eingesetzt werden.
28. Das Gerät darf nicht in der Nähe von explosiven Pulvern eingesetzt werden.
29. Das Gerät darf nicht in der Nähe von explosiven Feststoffen eingesetzt werden.
30. Das Gerät darf nicht in der Nähe von explosiven Flüssigkeiten eingesetzt werden.









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

Web.: <https://mail.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⁻¹
 - 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:



Control panel area of a white machine. It includes a small table with icons and text, a pressure gauge, a square button with a 'G' symbol, and a black knob. Below these are three diagrams and a technical table.

Symbol	Text	Value	Unit
⊕	Spannung	230	V
⊖	Strom	10	A
⊕	Spannung	230	V
⊖	Strom	10	A



Lower section of the white machine. It features a large 'SICHERHEITSAUWEISUNGEN' (Safety Instructions) label with a list of safety rules. A blue coiled cable is connected to the right side, and a grey hose is connected to the bottom.

SICHERHEITSAUWEISUNGEN

- 1. Lesen Sie die Bedienungsanleitung und die Sicherheitsanweisungen sorgfältig durch.
- 2. Beachten Sie die Warnsymbole und -texte.
- 3. Schalten Sie die Maschine vor jeder Arbeit ab und ziehen Sie den Netzstecker.
- 4. Verwenden Sie die Maschine nur für den vorgesehenen Zweck.
- 5. Verwenden Sie keine Werkzeuge, die nicht für diese Maschine geeignet sind.
- 6. Verwenden Sie keine Werkzeuge, die nicht für diese Maschine geeignet sind.
- 7. Verwenden Sie keine Werkzeuge, die nicht für diese Maschine geeignet sind.
- 8. Verwenden Sie keine Werkzeuge, die nicht für diese Maschine geeignet sind.
- 9. Verwenden Sie keine Werkzeuge, die nicht für diese Maschine geeignet sind.
- 10. Verwenden Sie keine Werkzeuge, die nicht für diese Maschine geeignet sind.









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

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

Generated on 24.04.2026

© Copyright 2026 - [Asset-Trade](#)

Page