



# Asset-Trade

Assessment & Sale of Used Assets

Ref. Nr.: 1506-0252900



Overview and Technical Data:

Gebrauchte MAZAK Quick Turn Smart 100 S kaufen

MAZAK

Baujahr: Jan. 2012



**Asset-Trade**

Assessment & Sale of Used Assets



## Description:

# Gebrauchte MAZAK Quick Turn Smart 100 S CNC Drehmaschine

### CNC Steuerung Mazatrol Smart

Spindelstunden:	5145 h
Seit letzter Wartung:	367 h
Wartungsintervall:	1500 h

### Technische Daten:

- Drehlänge: 300 mm
- Max. Schwingdurchmesser: 580 mm
- Max. Bearbeitungsdurchmesser: 280 mm
- Max. Stangendurchmesser Hauptspindel: 51 mm
- Hauptspindel Max. Drehzahl: 6,000 min<sup>-1</sup>
- Eigenschaften Futterdurchmesser Hauptspindel: 6 "
- Revolver Anzahl der Werkzeuge: 12 Stück
- Vorschübe
  - Verfahrbereich X-Achse: 200 mm
  - Verfahrbereich Z-Achse : 340 mm
- Maschinenabmessungen Länge 1,700 mm Breite 1,630 mm

---

Die QUICK TURN SMART 100 vereint in sich höchste Produktivität, Präzision und Zuverlässigkeit und erbringt so die Leistung, nach der Sie schon immer gesucht haben. Die Maschine zeichnet sich durch einen Bearbeitungsdurchmesser von 280 mm und einen Stangendurchlass von bis zu 51 mm aus. Die CNC-Steuerung "MAZATROL SMART" der neuesten Generation sorgt für unübertroffene Betriebseffizienz.



## Technical Data:

### Technical Data:

Steuerung: CNC  
Maschinenstunden: 5145.00 Std.  
Drehlänge: 300.00 mm  
Drehdurchmesser: 280.00 mm  
Spindeldrehzahl: 6000.00 U/Min  
Angetriebene Werkzeuge: 12.00  
Werkzeugkapazität: 12 x  
Reitstock: Nein  
Lünette: Nein

### Dimensions and Weight:

Länge: 1700 mm  
Breite: 1630 mm

### Buyer Information:

Zustand: Sehr guten Zustand  
Verfügbar: Verkauft  
Verkauft als:  
EXW (ab Werk - Incoterm)  
MwSt.: 19 %  
Käuferaufgeld: 18 %  
Standort: Deutschland



## Images:



1



2



3



**Asset-Trade**

Assessment & Sale of Used Assets



**Asset-Trade**

Assessment & Sale of Used Assets



**Asset-Trade**

**Bewertung & Vermarktung von  
Industrieanlagen weltweit**

**Am Sonnenhof 16**

**47800 Krefeld**

**Deutschland**

**Tel.: +49 2151 32500 33**