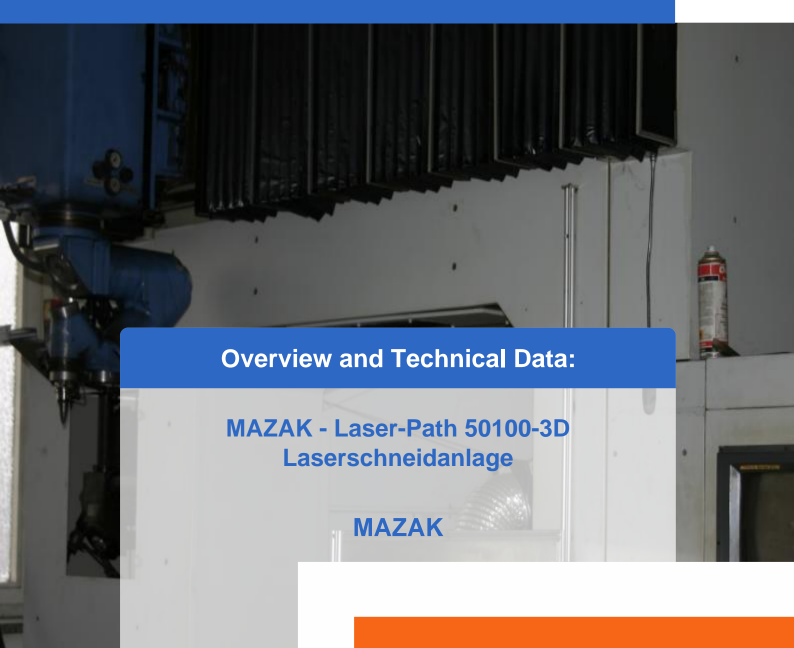


Ref. Nr.: 634-08180117



Baujahr: Dez. 1989





Description:

Gebrauchte MAZAK Laser Path 50 / 100-3D Laserschneidanlage

Suchen Sie eine MAZAK Laser-Path 50100-3D gebraucht? Diese leistungsstarke 3D-Laserschneidanlage für komplexe Werkstücke ist ideal für industrielle Anwendungen, die höchste Präzision und Flexibilität erfordern.

- Laserleistung 1000 W
- Steuerung Fanuc

Technische Spezifikationen:

Verfahrwege

- X-Achse 2540 mm
- Y-Achse 1300 mm
- Z-Achsen-1.016 mm
- A-Achse +/- 270 °
- B-Achse +/- 270 °
- W-Achse +/- 5mm

Diese gebrauchte MAZAK Laserschneidmaschine ermöglicht das präzise Schneiden von 3D-Formen, Rohren und komplexen Bauteilen. Dank der CNC-gesteuerten Technologie eignet sich die Maschine perfekt für die Metallbearbeitung und reduziert den Materialausschuss.

Die Industrie-Laserschneidanlage mit 3D-Technologie bietet eine hohe Effizienz und maximale Flexibilität, wodurch sie ideal für den Einsatz in der Automobil-, Luftfahrt- und Metallindustrie ist.

? Jetzt anfragen und eine leistungsstarke MAZAK Laser-Path 50100-3D gebraucht kaufen!



Technical Data:

Technical Data:

Steuerung: FANUC

Dimensions and Weight:

Gewicht: 10.000 kg

Buyer Information:

Zustand: Normale Beanspruchung

Verfügbarkeit: Sofort

Verkauft als:

EXW (ab Werk - Incoterm)

MwSt.: 19 %

Käuferaufgeld: 15 % Standort: Deutschland



Images:



1





Asset-Trade

Bewertung & Vermarktung von Industrieanlagen weltweit

Am Sonnenhof 16

47800 Krefeld

Deutschland

Tel.: +49 2151 32500 33