



Asset-Trade

Assessment & Sale of Used Assets

Ref. Nr.: 1343-24101300

Übersicht und technische Daten:

**BLM ADIGE LT651 - 2kW CO₂ -
Rohrlaserschneidanlage**

BLM GROUP



BLM GROUP

Baujahr: Jan. 2000



Beschreibung:

Gebrauchte BLM Adige LT651 Rohrlaserschneidanlage mit REIS Linearhandling zur automatischen Abstapelung

Betriebsstunden: 103.937h

Laser: 2000 Watt CO2-Slab-Laser - (Laserschneidkopf wurde 2015 getauscht, aktuelle Betriebsstunden 37.407h !!!)

Steuerung: SINUMERIK 840 D

Technische Daten:

- Optische Schweißnahterkennung vorhanden
- Linearhandling: REIS-Linear-Handlingsroboter HRL26 mit Greifeinrichtung
- Steuerung: ROBOTstar V mit Programmierhandgerät
- Abmessungen: (inkl. Linearhandling)
- Länge: 14.940mm
- Breite: 5.090mm
- Gewicht: ca. 12.900kg

Technische Eigenschaften Rohrlaserschneidanlage (Herstellerangaben)

- Rohrdurchmesser: min. 16mm – max. 120mm
- (bis 12mm durch entsprechende Spannbacken)
- Quadratrohr: min. 16x16mm – max. 100x100mm
- Rechteckrohr: min. 30x15mm – max. 120x70mm
- Ovalrohr: min. 30x15mm – max. 120x70mm
- Rohrausgangslängen: min. 3.200mm – max. 6.500mm
- Magazinbelastbarkeit: 4.000kg
- Maximalgeschwindigkeit X-Achse 90m/min
- Verfahrweg X-Achse: 6.500mm
- Verfahrweg Y-Achse: 170mm
- Verfahrweg Z-Achse: 180mm
- Gewicht ca. 10.000kg

Technische Eigenschaften Linearhandling zur Abstapelung (Herstellerangaben)



- Rohrdurchmesser: min. 15x15mm – max. 120x120mm
- Quadratrohr: min. 15x15mm – max. 120x120mm
- Rechteckrohr: min. 15x15mm – max. 120x120mm
- Ovalrohr: min. 15x15mm – max. 120x120mm
- Bauteilgewicht: 7kg
- Anzahl Abstapelplätze (Gitterbox/Runge) max. 3Stk.
- Gewicht ca. 2.900kg

Der Rohrlaser ist funktionsfähig und kann bei Interesse nach vorheriger Terminabsprache besichtigt werden, weitere Bilder können auf Anfrage zur Verfügung gestellt werden.

Die Anlage ist noch im Einsatz!



Technische Daten:

Technische Daten:

Steuerung: SINUMERIK 840D

Betriebsstunden: 37407

Abmessungen und Gewicht:

Länge: 14.940 mm

Breite: 5.090 mm

Gewicht: 12.900 kg

Käuferinformationen:

Zustand: Sehr guten Zustand

Verfügbarkeit: Sofort

Verkauft als:

EXW (ab Werk - Incoterm)

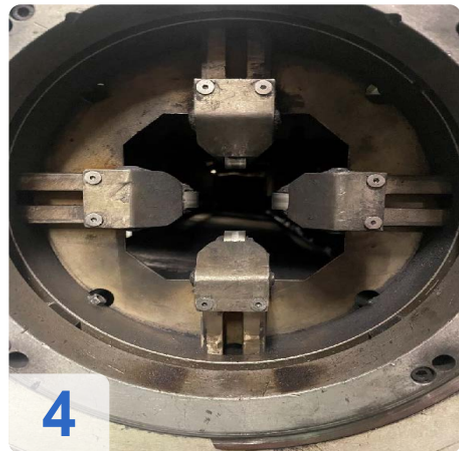
MwSt.: 19 %

Käuferaufgeld: 18 %

Standort: Deutschland



Bilder:





As

e

ssets



6



Asset-Trade

Assessment & Sale of Used Assets

QR Code for <https://www.asset-trade.de/print/pdf/node/7310>

Asset-Trade

**Bewertung & Vermarktung von
Industrieanlagen weltweit**

Am Sonnenhof 16

47800 Krefeld

Deutschland

Tel.: +49 2151 32500 33