

Image not found or type unknown



Ref. Nr.:
1343-24101300

Overview and Technical Data:

BLM ADIGE LT651 - 2kW CO2 - Rohrlaserschneidanlage

BLM GROUP

Preiswerte BLM Lasermaschinen günstig kaufen | Asset-Trade

Baujahr:
Jan. 2000

Description:

Gebrauchte BLM Adige LT651 Rohrlaserschneidanlage mit REIS Linearhandling zur automatischen Abstapelung

Suchen Sie eine Rohrlaserschneidanlage gebraucht, die höchste Präzision und Effizienz bietet? Die BLM ADIGE LT651 ist eine leistungsstarke CO2-Laserschneidmaschine für Rohre, ideal für anspruchsvolle industrielle Anwendungen.

Betriebsstunden: 103.937h

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

Steuerung: SINUMERIK 840 D

Technische Details der BLM ADIGE LT651:

- 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!

Warum eine gebrauchte BLM ADIGE LT651 kaufen?

? Kosteneffizient: Hochwertige Lasertechnologie zum Bruchteil des Neupreises

? Präzision & Leistung: Ideal für präzises Laserschneiden von Rohren in verschiedenen Materialien

? Sofort einsatzbereit: Die Anlage ist noch im Betrieb und kann besichtigt werden

Interessiert? Vereinbaren Sie einen Besichtigungstermin und sichern Sie sich diese hochwertige gebrauchte Blechbearbeitungsmaschine!

Technical Data:

Technical Data:

Steuerung:

[SINUMERIK 840D](#)

Betriebsstunden:

37407

Dimensions and Weight:

Länge:

14.940 mm

Breite:

5.090 mm

Gewicht:

12.900 kg

Buyer Information:

Zustand:

[Sehr guten Zustand](#)

Verfügbarkeit:

[Sofort](#)

Verkauft als:

[EXW \(ab Werk - Incoterm\)](#)

MwSt.:

[19 %](#)

Käuferaufgeld:

[18 %](#)

Standort:

Deutschland

Images:

Preiswerte BLM ADIGE LT651 2kW CO2 Rohrlaser kaufen | Asset-Trade

1
Preiswerte BLM ADIGE LT651 2kW CO2 Rohrlaser kaufen | Asset-Trade

Image not found or type unknown

2

Image not found or type unknown

Image not found or type unknown

Image not found or type unknown

6



Asset-Trade

Bewertung & Vermarktung von Industrieanlagen weltweit

Am Sonnenhof 16

47800 Krefeld

Deutschland

Tel.: +49 2151 32500 33

Fax.: +49 2151 65 29 22

Email: info@asset-trade.de

Web.: <https://ns1.asset-trade.de/>

Ref. Nr.:
1343-24101300

Overview and Technical Data:

BLM ADIGE LT651 - 2kW CO2 - Rohrlaserschneidanlage

[BLM GROUP](#)

Preiswerte BLM Lasermaschinen günstig kaufen | Asset-Trade

Baujahr:
Jan. 2000

Description:

Gebrauchte BLM Adige LT651 Rohrlaserschneidanlage mit REIS Linearhandling zur automatischen Abstapelung

Suchen Sie eine Rohrlaserschneidanlage gebraucht, die höchste Präzision und Effizienz bietet? Die BLM ADIGE LT651 ist eine leistungsstarke CO2-Laserschneidmaschine für Rohre, ideal für anspruchsvolle industrielle Anwendungen.

Betriebsstunden: 103.937h

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

Steuerung: SINUMERIK 840 D

Technische Details der BLM ADIGE LT651:

- 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!

Warum eine gebrauchte BLM ADIGE LT651 kaufen?

? Kosteneffizient: Hochwertige Lasertechnologie zum Bruchteil des Neupreises

? Präzision & Leistung: Ideal für präzises Laserschneiden von Rohren in verschiedenen Materialien

? Sofort einsatzbereit: Die Anlage ist noch im Betrieb und kann besichtigt werden

Interessiert? Vereinbaren Sie einen Besichtigungstermin und sichern Sie sich diese hochwertige gebrauchte Blechbearbeitungsmaschine!

Technical Data:

Technical Data:

Steuerung:

[SINUMERIK 840D](#)

Betriebsstunden:

37407

Dimensions and Weight:

Länge:

14.940 mm

Breite:

5.090 mm

Gewicht:

12.900 kg

Buyer Information:

Zustand:

[Sehr guten Zustand](#)

Verfügbarkeit:

[Sofort](#)

Verkauft als:

[EXW \(ab Werk - Incoterm\)](#)

MwSt.:

[19 %](#)

Käuferaufgeld:

[18 %](#)

Standort:

Deutschland

Images:

Preiswerte BLM ADIGE LT651 2kW CO2 Rohrlaser kaufen | Asset-Trade

1
Preiswerte BLM ADIGE LT651 2kW CO2 Rohrlaser kaufen | Asset-Trade

2

6



Asset-Trade

Bewertung & Vermarktung von Industrieanlagen weltweit

Am Sonnenhof 16

47800 Krefeld

Deutschland

Tel.: +49 2151 32500 33

Fax.: +49 2151 65 29 22

Email: info@asset-trade.de

Web.: <https://ns1.asset-trade.de/>

Generiert am 21.09.2025

© Copyright 2025 - [Asset-Trade - Assessment & Sale of Used Assets worldwide](#)
Seite