

SISMA SWA 150/300

Offenes Laserschweißsystem
mit 3D-motorischen Achsen
für die Reparatur von
Formen und Werkzeugen



SL 150 Festkörper-Schweißlaser

- Integrierte Luft-Wasser-Kühlung (geschlossener Kreislauf)
- Variable Pulsform für anspruchsvolle Werkstoffe
- Verfügbare mittlere Leistung 150 W
- Hohe Spitzenleistung bis 10,5 kW
- Lasersicherheitsklasse 4 (offenes System)

Starke Leistung – Ihre Vorteile

- Schweißkopf frei dreh-/schwenkbar, Kugelgelenk arretierbar
- Objektiv F120 mit Brennweite 120 mm
- Stereomikroskop mit 10-facher Vergrößerung
- Farb-Touchscreen zur schnellen Auswahl oder zur direkten Einstellung der Parameter
- Achsenhub in X: 300 mm, Y: 150 mm, Z: 500 mm

Inklusive:

- Rauchgasabsaugung mit Kartuschen-Vorfilter
- Motorische Drehachse mit Spannfutter
 - Inklusive 3-Backen-Spannfutter
 - Minstdurchmesser: 2 mm, Höchstdurchmesser: 80 mm
 - Maximales Werkstückgewicht: 5 kg
 - Manuell schwenkbar von 0° bis 90°

Lieferzeit:

8 Wochen

Lieferbedingungen:

Frei Haus

Zahlung:

Bei Lieferung sofort netto

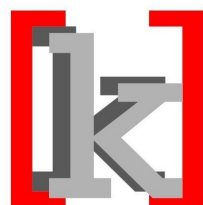
Angebotsgültigkeit:

Bis 30.04.2021



Absaugsystem

motorische Drehachse



K&K Werkzeugtechnik GmbH

 **sisma**



Bitte Gewünschtes bitte ankreuzen.

Bitte ausführliches Angebot für:

- Laserschweißsystem SISMA SWA 150
- Laserschweißsystem SISMA SWA 300

Gespräch mit unserem Außendienst-Mitarbeiter

Terminwunsch (Datum / Uhrzeit): _____ / _____

Informationsbroschüre zu alternativen Lasergrößen und -typen



Name _____

Firma _____

Straße _____ PLZ/Ort _____

Telefon _____ Fax _____

E-Mail _____ Unterschrift _____



K&K Werkzeugtechnik GmbH

K & K Werkzeugtechnik GmbH

Wasenstrasse 12a
78737 Fluorn-Winzeln
Tel. 0 74 02 - 92 28 80
Fax 0 74 02 - 92 28 81

info@kk-werkzeugtechnik.de
www.kk-werkzeugtechnik.de

