

Gute Verbindungen sind wichtig!

ISH-Welding bietet ein breites Leistungsspektrum an Laser- und Schweißarbeiten. Mit CNC-gesteuerten Bearbeitungsmaschinen und neuester Roboter-Technologie.



ISH ist im Besitz der Herstellerqualifikation zum Schweißen von Stahlbauten nach DIN 18800-7:2008-11 Klasse C (Roboterschweißteile) und Klasse B (für alle anderen Anwendungsbereiche).

Serienschweißen

Schweißanlage:

- 2 Arbeitsstationen mit Drehtisch bis 3000 mm
- 2 Roboter; Schweißleistung 500 A

Teilegröße:

- max.Länge = 3.000 mm
- max.Breite = 1.250 mm
- max.Höhe = 1.000 mm
- max.Gewicht = 500 kg

Produktgruppen:

- Maschinenstände
- Fahrzeugrahmen
- Gehäuse

Handschweißen

Herstellung durch geprüfte
Schweißfachkräfte EN 287-1/2004

Teilegröße:

- max.Länge = 10.000 mm
- max.Breite = 2.500 mm
- max.Höhe = 2.000 mm
- max.Gewicht = 6.000 kg

Laserzuschnitte:

- max.Länge = 2.500 mm
- max.Breite = 1.250 mm
- max.Dicke = 20 mm Stahl
8 mm Edelstahl