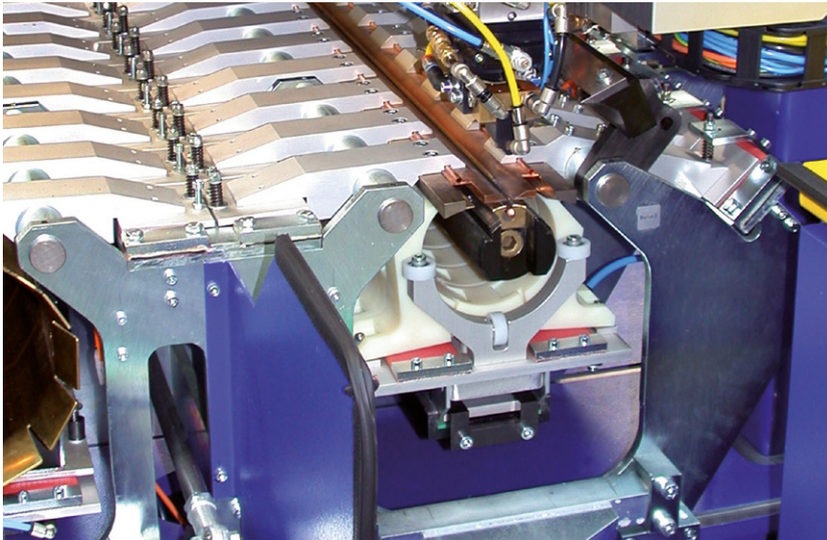


# LRSA 250

Schweißen



03 2022

## Die kompakte 2-Stationen-Rohrschweißmaschine für maximale Ausbringung

### Geometrie und Spannvorgang

Durch die Verwendung durchmesserspezifischer Werkzeuge, die für eine schnelle Spannsequenz optimiert sind, sind runde, ovale und polygonale Rohre schweißbar.

### Schnelle Umrüstung

Ergonomisch gestaltete Werkzeugkassetten ermöglichen schnelle und einfache Durchmesserwechsel.

## Einfache Wartung

Trotz kleiner Standfläche ermöglichen große Wartungshauben eine gute Zugänglichkeit.

### Modulares Konzept

Diese Maschine kann als Standalone-Lösung oder integriert in einem vollautomatisierten Produktionssystem betrieben werden.

Eine Station kann be- und entladen werden.

LRSA 250/1100	
Rohrdurchmesser	76 – 250 mm
Rohrlänge	100 – 1100 mm
Materialstärke	0,4 – 2,0 mm
Materialien	Stahl, Edelstahl*
Schweißquelle	Laser, WIG, Plasma
Leistung	bis zu 240 Rohre/h

\* Andere Werkstoffe auf Anfrage.