

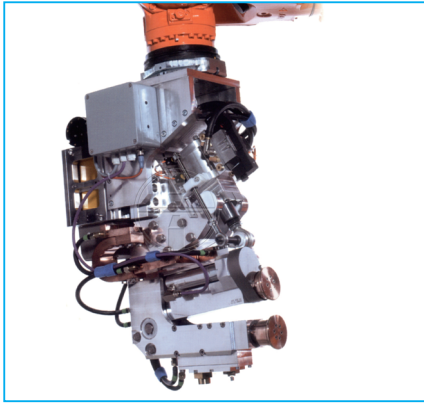


Roboter-Rollnahtzangen

für den industriellen Einsatz

Stand: 06-2020

Beispiele für Roboter-Rollnahtschweißzangen (auszugsweise)



- Naht- und Punkteinsatz
- gewichtsoptimierte Modulbauweise
- Rollen Antrieb mit Gleichstrommotor
- integrierte Motorsteuerung
- Elektrodenkraft max. 5000 N
- mit 130 kVA Mittelfrequenz-Trafo
- geschlossenes Kühlkreissystem
- direkte Elektrodenrollen-Kühlung
- Schweißgeschwindigkeit 3m/min

