

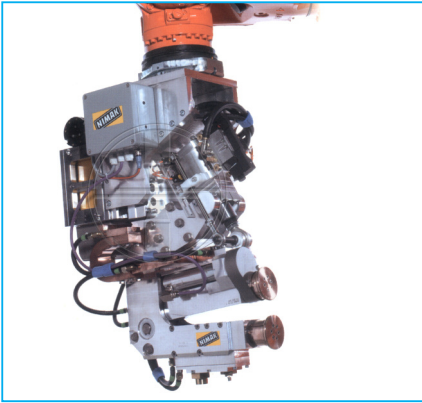


# Roboter-Schweißzangen

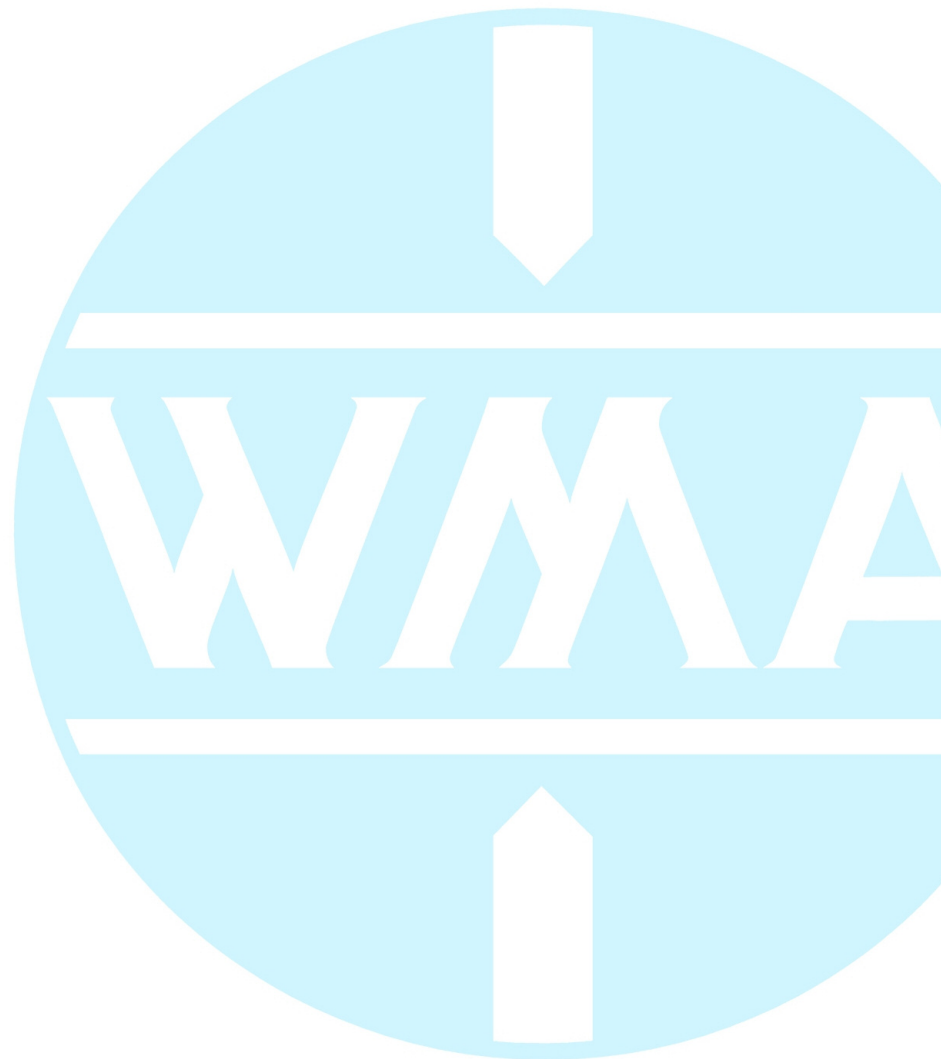
für den industriellen Einsatz

Stand: 05-2015

## Beispiele für Roboter-Rollnahtschweißzangen (auszugsweise)



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



WMA ist Generalvertreter für NIMAK-Schweißmaschinen in Baden-Württemberg

Technische Änderungen, die dem Fortschritt dienen, behalten wir uns vor.

© by WMA Schmidt & Bittner GmbH, Baumwaide 23, D-74360 Ilsfeld-Auenstein, Tel. +49 7062 9066-0, Fax +49 7062 9066-20  
info@wma-sb.de, www.wma-sb.de

**Roboter-Zangen Seite 1**