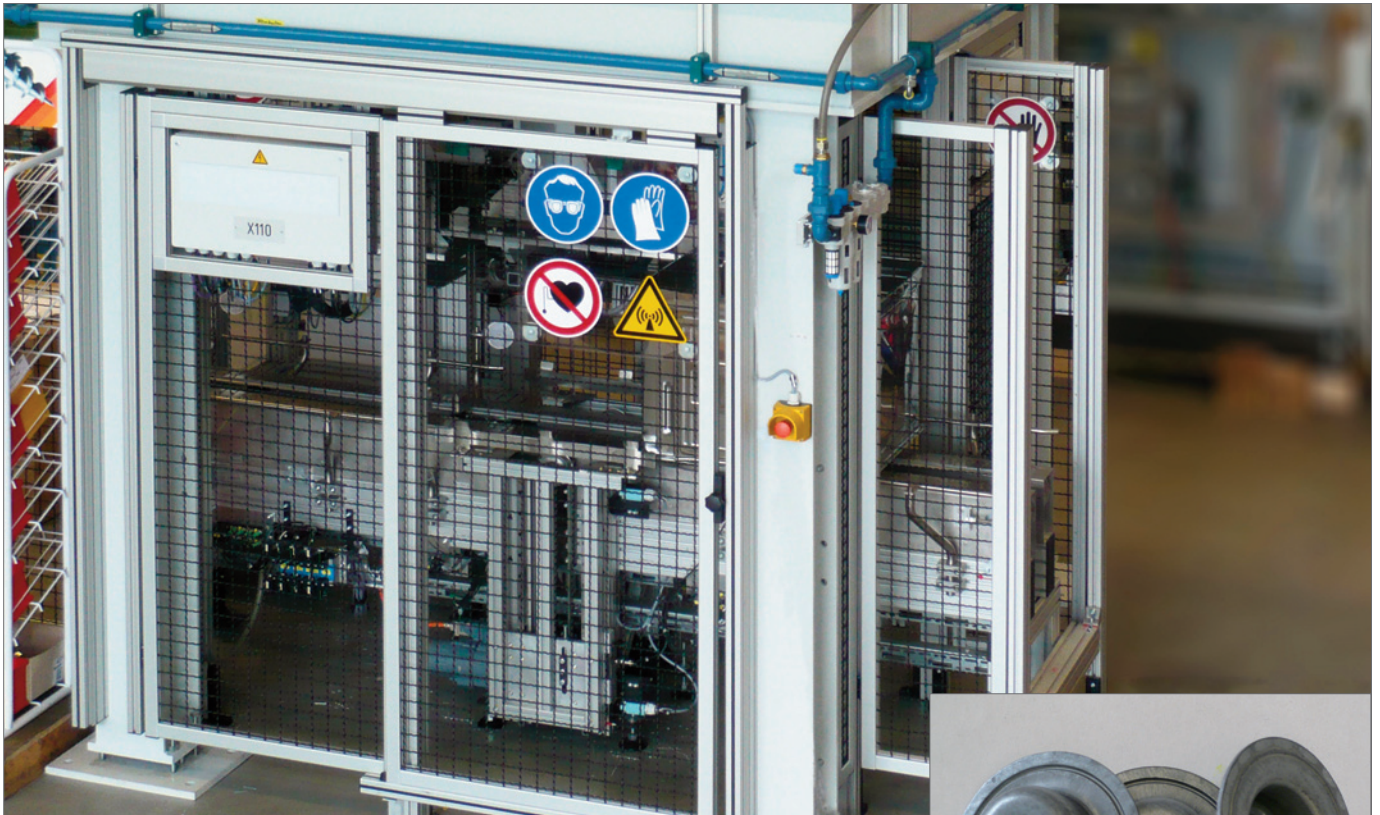


CD-Schweißanlage für Wärmetauschermutter



Die Aufgabenstellung:

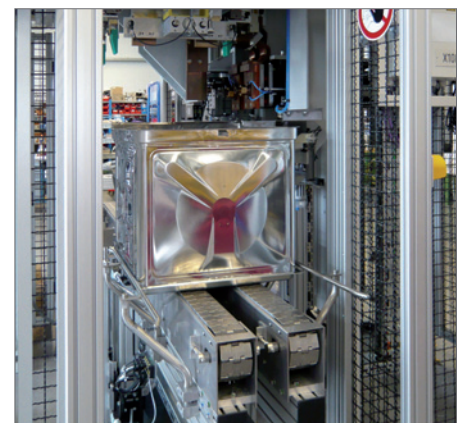
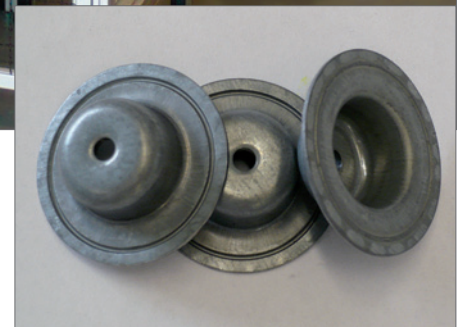
In Geschirrspülerinnenbehälter sind zwei Hutmutter für die Besteckschublade einzuschweißen. Die angeforderte Anlage ist Teil einer verketteten Fertigungslinie.

Die Lösung von conntronic:

Vollautomatische Schweißanlage mit Schnelleinzug für den Behälter sowie Vibrationsförderer mit Zuführung für die Hutmuttern direkt in die Elektroden der CD-Zylinder. Die CD-Schweißung der Hutmuttern erfolgt in zwei Schweißzyklen.

Technische Daten einer Anlage:

Platzbedarf BxTxH:	4200x3500x2600 mm
Systemtaktzeit:	19 s
CD-Zylinder:	pneumatischer Hub 200 mm
Elektrodenkraft:	max. 20 kN bei 6 bar



Wir entwickeln auch für Ihre individuellen Anforderungen eine passende Lösung. Fordern Sie uns.



Lösungen im Schweißanlagenbau

ct-Leistungen

- + Kundenorientierter Anlagenbau für wirtschaftliche Produktionsprozesse
- + Produkt- und Bauteilentwicklung
- + Service

conntronic Prozess- und Automatisierungstechnik GmbH
Endorferstr. 13
D-86167 Augsburg
Telefon: +49 (0) 821 / 54 32 24 - 0
Telefax: +49 (0) 821 / 54 32 24 77
www.conntronic.com

