

# Leistungsspektrum

## Baugruppen und Komponenten aus Edelstahl

### Fertigungstechniken und Know-how

Der entscheidende Vorteil für eine Zusammenarbeit mit Wuppermann liegt in der großen Bandbreite an Technologien zur Herstellung von Rohr-, Blech- und Mischkomponenten aus Edelstahl.

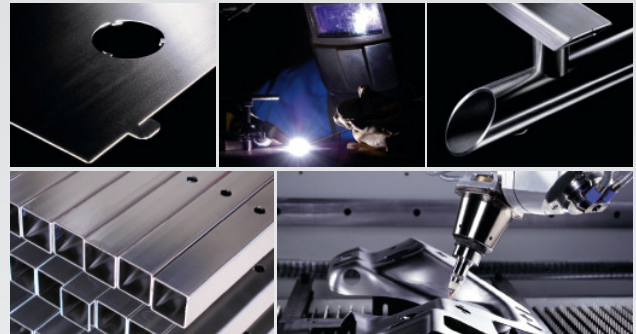
### Branchenkenntnisse und Referenzprodukte

- |                           |                      |
|---------------------------|----------------------|
| • Elektronik              | • Gehäuse            |
| • Ladenbau                | • Griffe             |
| • Maschinenbau            | • Halterahmen        |
| • Medizintechnik          | • Beleuchtungskörper |
| • Möbelindustrie          | • Führungsbleche     |
| • Nahrungsmittelindustrie | • Gabelköpfe         |
| • Solarindustrie          | • Maschinengestelle  |
| • Verpackungsindustrie    | • Wärmetauscher      |
| • Wasser-/Abwassertechnik | • Werkzeugwagen      |
| • Weiße Ware              |                      |



### Kerndaten der Produktion

- Rohrfertigung bis 70 x 3,2 mm (mit Laser, WIG/TIG)
- Rohranarbeitung (Laserschneiden, CNC-Biegen, Stanzen)
- Laserschneiden von Tafelblechen bis 15 mm und 2 x 4 m
- CNC-Stanzen von Tafelblechen bis 8 mm und 1,5 x 3 m
- Abkanten bis 8 m
- Roboterschweißen mit Laser, WIG/TIG und MIG
- Handschweißen mit allen üblichen Verfahren
- Schleifen, Bürsten, Nasspolieren
- Vorrichtungs- und Werkzeugbau



### Qualität und Zulassungen

- DIN EN ISO 9001:2008
- Abnahmeprüfzeugnis nach EN 10204 3.1
- Räumlich getrennte Edelstahlverarbeitung
- 3D-Messarm

### Weitere Leistungen

- Konstruktion ab Skizze
- Bauteil- und Fertigungsoptimierung
- Entwicklung von Fertigungsverfahren
- Sondermaschinenbau, Automatisierung und Maschinenverkettung
- Vormontage, Logistik und Versand
- Beizen, Glasperlstrahlen in enger Kooperation