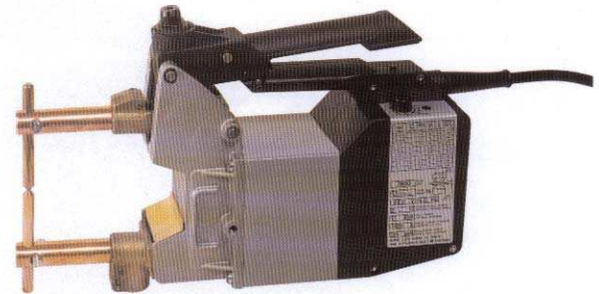


## ESD Widerstandsschweißtechnik



## Tragbare Punktschweißzangen für den Reparaturbereich

- leichte luftgekühlte Punktschweißzangen
- Synchronzeitregler Einstellbereich 2.65 Per.
- Elektrodenkrafteinstellung
- zusätzlicher Armschluss für Vergrößerung Armabstand
- großes Sortiment verschiedener Elektrodenarme und Elektroden
- Vorteil 7902"P": Impulssteuerung der Schweißzeit für verzinkte Bleche

**7900**

<b>Nennleistung bei 50 % ED</b>	2,0 kVA
<b>Nennspannung bei 50 Hz</b>	400 V
<b>Absicherung, träge</b>	16 A
<b>Kurzschlußstrom</b>	7,2 kA
<b>Elektrodenarme</b>	125 mm
<b>Elektoden-Ø</b>	10 mm

**7902"P":**

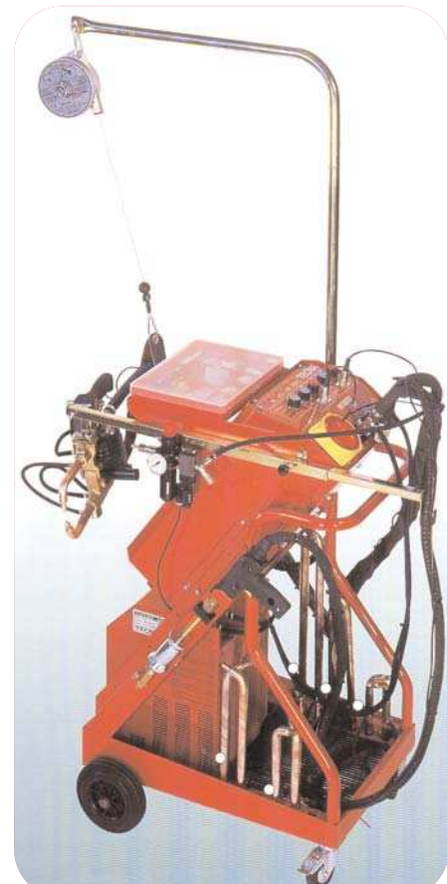
<b>Nennleistung bei 50 % ED</b>	2,05 kV
<b>Nennspannung bei 50 Hz</b>	400 V
<b>Absicherung, träge</b>	16 A
<b>Kurzschlußstrom</b>	8,2 kA
<b>Elektrodenarme</b>	125 mm
<b>Elektoden-Ø</b>	12 mm

### Universal-Punktschweißen 3-Phasen-Kabel-Inverteranlage 3650

Vorteile Invertertechnologie:

- konstanter und hoher Schweißstrom
  - verbesserte Punktqualität, speziell bei verzinkten Blechen und höherfesten Stählen
  - kürzere Schweißzeiten und höhere Standzeit Elektroden
  - senkt Anschluß- und Betriebskosten
- von namhaften Automobilherstellern empfohlen, wie z.B.
- DaimlerChrysler
  - BMW
  - Renault
  - Opel

<b>Nennleistung bei 50 % ED</b>	25 kVA
<b>Nennspannung bei 50 Hz</b>	400 V
<b>Absicherung, träge</b>	32 A
<b>Anschlussquerschnitt</b>	4x10 mm <sup>2</sup>
<b>Inverterfrequenz</b>	1000 Hz
<b>Sek.-Kurzschlußstrom</b>	9 kA



- Preise auf Anfrage -

## Punkt- / Buckelschweißmaschinen

- in Ausführung Wechselstrom, Gleichstrom und Mittelfrequenz unterschiedlicher Leistungsklassen
- Standardausladung von 280 bis 800 mm, Sonderausladung bis 1600 mm
- Elektrodenkraft von 300 bis 5500 daN
- Microprozessorschweißsteuerung in verschiedenen Ausbaustufen bis Qualitätssicherungsfunktion

Die abgebildeten Sortimente stellen lediglich einen Querschnitt der Anwendungsvielfalt der Widerstandsschweißtechnik dar.

### Zum Leistungsprofil gehören:

- Sonderschweißmaschinen / Automationen
- Punkt-, Buckel- und Rollnahtschweißmaschinen
- Schweißwerkzeuge
- Roboter-, Transformator- und Kabelzangen
- Steuerungen und Messgeräte
- Drahtstumpfschweißmaschinen
- Zubehör Widerstandsschweißtechnik

Wir bitten um Ihre Anfrage  
- nennen Sie uns Ihre Aufgabenstellung -  
wir beraten Sie gern.

