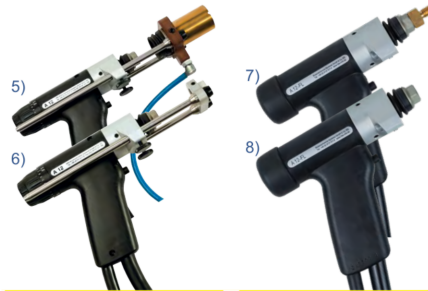


### A 12

### A 12-FL



- Kompakte Pistole mit einfachem Set-Up
- Längenausgleich (stabile Schweißergebnisse)

- Einfachste Einstellung der Pistole ohne Längenausgleich

M3 - M12  
#4 - 1/2"

Ø 3 - 12 mm  
#4 - 1/2"



<b>Geeignetes Bolzenschweißgerät</b>	ARC 800, Visar 650, IT 1002, IT 2002, IT 90	ARC 800, Visar 650, IT 1002, IT 2002, IT 90
<b>Schweißverfahren</b>	ARC (Keramik, Gas), SC	ARC (Keramik, Gas)
<b>Bolzenmaterial</b>		
<b>Schweißbereich</b>	M3 - M12 / Ø 2 - 12 mm	M3 - M12 / Ø 2 - 12 mm  ARC ISO-Stifte Typ ND Ø 3 - 6 mm /
<b>Bolzenlänge</b>	10 - 400 mm / (je nach Stativ)	10 - 400 mm / (je nach Stativ)
<b>Bolzentyp</b>	Jede Art oder Form (spezielle Bolzenhalter, falls erforderlich)	ARC-ISO-Stift Typ ND, ARC-Fiberfix-Stift, ARC-Gewindebolzen, ARC-Stift
<b>Längenausgleich</b>	3 mm / 0,12" automatisch	--
<b>Abhub</b>	Verstellbereich 3 mm / 0,12", verriegelbar	Fest 6 mm / 0,24"
<b>Federkraft</b>	Einstellbar, rastend	Fest
<b>Schweißkabel</b>	4,8 m / 15,75', 35 mm <sup>2</sup> , SK 50	5 bzw. 10 m / 16,40' bzw. 32,81', 35 mm <sup>2</sup> , SK 50
<b>Schutzart</b>	IP 20	IP 20
<b>Schallpegel</b>	Bis zu 90 dB (A) kurzzeitig beim Schweißvorgang möglich	Bis zu 90 dB (A) kurzzeitig beim Schweißvorgang möglich
<b>Maße in LxBxH (ohne Kabel)</b>	200 x 65 x 140 mm / 7,87" x 2,56" x 5,51"	200 x 65 x 140 mm / 7,87" x 2,56" x 5,51"
<b>Gewicht (ohne Kabel)</b>	0,8 kg / 1,76 lbs	0,8 kg / 1,76 lbs

#### Bestell-Nr.

- <sup>5)</sup> 93-20-274 (Gas)  
<sup>6)</sup> 93-20-275 (Keramik)

#### Bestell-Nr.

- <sup>7)</sup> 93-20-260 (ohne Stativ, 5 m Kabellänge)



- 93-40-114**  
(Pistolenzubehör ARC Gas; M6 - M12)  
**93-41-012**  
(Pistolenzubehör ARC Keramik; M6 - M12)

- 93-40-022**  
(Stativ Keramik)  
**93-40-021**  
(Stativ Schutzgas)  
<sup>8)</sup> **93-20-26010** (ohne Stativ, 10 m Kabellänge)

- 93-40-066** (Stativ PSI-3, ab l = 75 mm bis l = 280 mm)

Legende Schweißverfahren: ARC = Hubzündung, SC = KurzzeitHubzündung

Stahl Edelstahl Aluminium