

## Zavarivanje svornjaka M4, M5 i M6 kondenzatorskim pražnjenjem.

GYSPOT ALU PRO FV je posvećen ravnanju ALUMINIJSKE komponente karoserije. Stanica zavaruje klinove kako bi eliminirala udubljenja i udarce (ploče vrata, haube, itd.) bez skidanja.

### KARAKTERISTIKE

#### • Mikroprocesorsko upravljanje

Izbor dva načina rada:

- Napon (podesiv od 50 V do 200 V).
- Snaga (podesivo od 0 do 10).

#### • Pražnjenje kondenzatora 66 mF

Brzo zavarivanje (3 milisekunde).

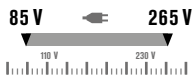
#### • Automatski pištolj:

- Pištolj nema okidač; zavarivanje se aktivira automatski kad vrh sklizne u pištolj.
- Stezaljke uzemljenja integrirane su u pištolj.
- Ručno podešavanje sile opruge.

#### • Fleksibilni napon:

Radi s naponom napajanja između 85 i 265 V. Zahvaljujući "Fleksibilnom naponu" napajanja, može se priključiti na 230V-2A ili 110V-5A utičnicu.

#### FV FLEKSIBILNO NAPON



#### Uključeno:

- Automatski pištolj s 3 priključka za uzemljenje.
- Kutija s priborom za uklanjanje udubljenja od aluminija. (ALU BOX STANDART M4 050020)
- Stezna glava za svornjake Ø 4 mm

### OPCIJA KOLICA



035836

**Proliner alu PRO FV**

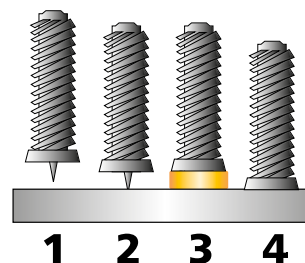


074552

**Speedliner alu Pro FV**

66 mF

ZAVARIVANJE  
PRAŽNENJEM  
KONDENZATORA



Podešavanje opruge  
sila



3 mesingana klina za bolji kontakt i stabilnost pištolja tijekom zavarivanja. Mjedeni klinovi s oprugom prilagođavaju se svima površine.

	$I_2$ MAX		$U_2$		$I_{RMS}$			
50/60hz		ALU	V	A	A	OK OK	kg	cm
85 V - 265 V 1~	13 000 A	AUTOMATIC	50 > 200	5	-	OK OK	14	21 x 24 x 36