

## Kondenzátorové výbojové svařování svorníků M4, M5 a M6.

Stanice GYSPOT ALU PRO FV je určena k rovnání HLINÍKOVÝCH dílů karoserie.

Stanice svařuje čepy pro odstranění promáčklin a nárazů (dveřní panely, kapoty atd.) bez rozebírání.

### VLASTNOSTI

#### ● Mikroprocesorové řízení

Výběr ze dvou režimů :

- Napětí (nastavitelné od 50 V do 200 V).

- Výkon (nastavitelné od 0 do 10).

#### ● Vypouštění kondenzátoru 66 mF

Rychlé svařování (3 milisekundy).

#### ● Automatická pistole :

- Pistole nemá spoušť; svařování se spouští automaticky po zasunutí hrotu do pistole.

Zemnicí svorky jsou integrovány do pistole.

- Ruční nastavení síly pružiny.

#### ● Flexibilní napětí :

Pracuje s napájecím napětím od 85 do 265 V. Díky flexibilnímu "napájecímu napětí" ji lze zapojit do zásuvky 230V-2A nebo 110V-5A.

#### FV FLEXIBILNÍ NAPĚTÍ



#### Součástí dodávky :

- Automatická pistole se 3 zemnicími svorkami v balení.

- Hliníková krabička na příslušenství pro odstraňování důlků.

(ALU BOX STANDART M4 050020)

- Skříčidlo pro čepy Ø 4 mm.

### VOLITELNÝ KOŠÍK



035836

**Proliner alu PRO FV**

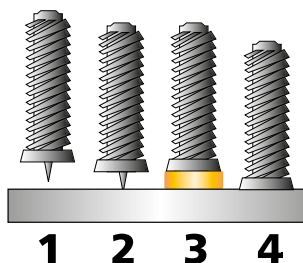


074552

**Speedliner alu Pro FV**

66 mF

### SVAŘOVÁNÍ KONDENZÁTOROVÝCH VÝBOJŮ



Nastavení síly  
pružiny



3 mosazné čepy pro lepší kontakt a stabilitu pistole při svařování

Pružinové mosazné čepy se přizpůsobí všem povrům.

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