

## M4-, M5- ja M6-pulttien kondensaattoripurkaushitsaus.

GYSPOT ALU PRO FV on tarkoitettu korin osien suoristamiseen ALUMIINIA.

Asema hitsaa nastat lommojen ja iskujen poistamiseksi (ovipaneelit, konepellit jne.) irrottamatta.

### OMINAISUUDET

#### • Mikroprosessoriohjaus

Valittavissa kaksi tilaa :

- Jännite (säädettävissä 50 V:sta 200 V:iin).
- Teho (säädettävissä 0-10).

#### • Kondensaattorin purkaus 66 mF

Nopea hitsaus (3 millisekuntia).

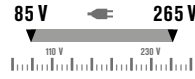
#### • Automaattipistooli :

- Pistoolissa ei ole liipaisinta; hitsaus käynnistyy automaattisesti kun kärki liukuu pistooliin.
- Maadoitusliittimet on integroitu pistooliin.
- Manuaalinen jousivoiman säätö.

#### • Joustava jännite :

Toimii 85-265 V:n syöttöjännitteellä. "Joustavan jännitteen" virtalähteen ansiosta se voidaan kytkeä 230V-2A tai 110V-5A pistorasiaan.

#### FV JOUSTAVA JÄNNITE



#### Mukana :

- Automaattipistooli, jossa on 3 maadoituspistoketta.
- Alumiininen lommonpoistolaatikko. (ALU BOX STANDART M4 050020)
- Ruuvi Ø 4 mm:n ruuveille.

### VALINNAINEN KORI



035836

**Proliner alu PRO FV**

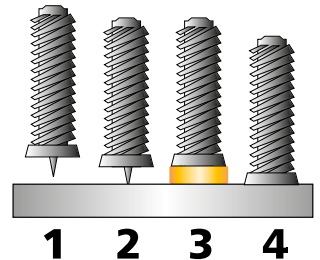


074552

**Speedliner alu Pro FV 074552**  
**Speedliner alu Pro FV**

66 mF

#### KONDESAATTORIN PURKAUSHITSAUS



Jousen voiman säätö



3 messinkistä -**pistintä** parantaa kosketusta ja pistoolin vakautta hitsauksen aikana Jousikuormitteiset messinkipistimet mukautuvat kaikkiin pintoihin.

	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	-	OK	OK	14	21 x 24 x 36