

M4, M5 ir M6 smeigių suvirinimas kondensatoriaus iškrova.

Stotis GYSPOT ALU PRO FV skirta tiesinti ALIUMINIO kėbulo komponentus.

Stotis suvirina smeiges, kad pašalintų įlenkimus ir smūgius (durelių skydai, gaubtai ir t. t.), nenuimdama.

CHARAKTERISTIKOS

• Mikroprocesorinis valdymas

Galima rinktis iš dviejų režimų :

- įtampos (reguliuojama nuo 50 V iki 200 V).
- galios (reguliuojama nuo 0 iki 10).

• Kondensatoriaus iškrova 66 mF

Greitasis suvirinimas (3 milisekundės).

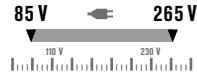
• Automatinis pistoletas :

- Pistoletas neturi nuleistuko; suvirinimas pradamas automatiškai kai antgalis įkišamas į pistoletą.
- Įžeminimo gnybtai integruoti į pistoletą.
- Rankinis spyruoklės jėgos reguliavimas.

• Lanksti įtampa :

Veikia esant 85-265 V maitinimo įtampai. Dėl "lanksčios įtampos" maitinimo šaltinio jį galima įjungti į 230V-2A arba 110V-5A lizdą.

FV LANKSTUS ĮTAMPA



Komplekte :

- automatinis pistoletas su 3 įžeminimo gnybtais.
- aliumininė įlenkimų šalinimo priedų dėžutė. (ALU BOX STANDART M4 050020)
- griebtuvas Ø 4 mm smeigėms.

PASIRENKAMAS KREPSELIS



035836

Proliner alu PRO FV

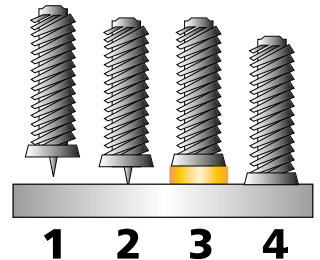


074552

Speedliner alu Pro FV

66 mF

KONDENSATORIAUS IŠLYDŽIO SUVIRINIMAS



Spyruoklės jėgos reguliavimas



3 žalvariniai **smeigtukai** - geresnis kontaktas ir pistoleto stabilumas suvirinant
Spyruokliniai žalvariniai smeigtukai prisitaiko prie visų paviršių.

	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