

Kondensatorudladnings svejsning af M4-, M5- og M6-bolte.

GYSPOT ALU PRO FV er dedikeret til opretning af karrosseridele i aluminium.

Stationen svejser bolte for at fjerne buler og stød (dørpaneler, motorhjelme osv.) uden afskalning.

KARAKTERISTIKA

● Mikroprocessorstyring

Valg af to tilstande:

- Spænding (justerbar fra 50 V til 200 V).
- Effekt (justerbar fra 0 til 10).

● Kondensatorudladning 66 mF

Hurtig svejsning (3 millisekunder).

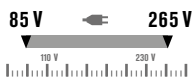
● Automatisk svejsepistol:

- Pistolen har ingen aftrækker; svejsningen starter automatisk, når spidsen glider ind i pistolen.
- Jordklemmerne er integreret i pistolen.
- Manuel justering af fjederkraften.

● Flexibel spænding :

Fungerer med en forsyningsspænding på mellem 85 og 265 V. Takket være "Flexible Voltage" strømforsyningen kan den tilsluttes en 230V-2A eller 110V-5A stikkontakt.

FV FLEKSIBEL SPÆNDING



Inkluderet:

- Automatisk pistol med 3 jordklemmer inkluderet.
- Tilbehørsboks til fjernelse af buler i aluminium. (ALU BOX STANDART M4 050020)
- Borepatron til Ø 4 mm bolte

VALGFRI VOGN



035836

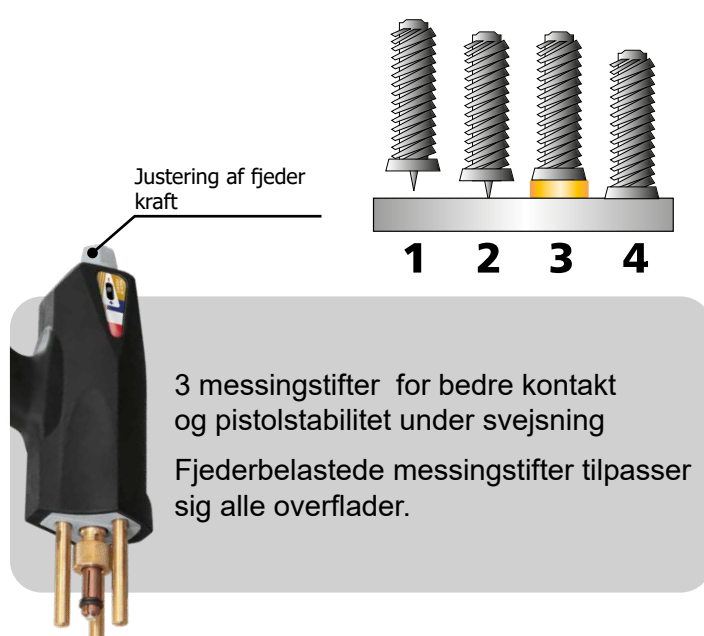
Proliner alu PRO FV



074552








Speedliner alu Pro FV

66 mF SVEJSNING MED KONDENSATORUDLADNING



Justering af fjederkraft

3 messingstifter for bedre kontakt og pistolstabilitet under svejsning
Fjederbelastede messingstifter tilpasser sig alle overflader.

	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