

Depozit: Str. Piatra Craiului nr 1, Com Frumusani

Tel. Contact: 0739.128.382

Tel. Mobil:/ 0720.006.826 / 0724.055.680

Cont: RO14INGB0000999904135381

Banca: ING Iancului

Cont: RO48TREZ7035069XXX006875

Banca: Trezoreria Sector 3

E-mail: vanzari@tehnocenter.ro

Robot pornire Proweld DFC-50

Cod catalog: **DFC50 4550007050**

Producator: **ProWeld**

INFORMATII GENERALE

Pret : 339 RON (TVA INCLUS)

Set livrare:

Kit pentru conectarea la acumulator compus din:

- Cablu nedemontabil cu cleste de culoare rosie pentru borna (+)
- Cablu nedemontabil cu cleste de culoare neagra pentru borna (-)

Ambalaj din carton.

INTREBARI ?Apeleaza **021/344 54 41** sau **031/412.66.64** de luni pana vineri si suntem fericiti sa te ajutam



CARACTERISTICI TEHNICE

Curent max incarcare (A): **70**

Curent max de pornire(A): **130**

Tensiune de iesire (V): **12/24**

Putere absorbita la incarcare (kW): **0.7**

Putere absorbita la pornire (kW): **6.4**

Tensiune de alimentare (V): **230**

Dimensiuni (mm): **280X220X190**

Greutate (Kg): **9**

Tip: **Robot de pornire / Redresor**

DESCRIERE PRODUS

Robot pornire Proweld DFC-50

Prezentare Robot pornire Proweld DFC-50 Robot de pornire recomandat pentru pornirea motoarelor de autoturisme. Pornirea motoarelor se poate face direct pentru motoarele cu acumulatori de max 60Ah sau cu pre-incarcare (5-10 minute) pentru motoare cu acumulatori de 60-100 Ah. Protectie la suprasarcina si inversarea polaritatii. Ampermetru indicator pentru curentul de incarcare sau de pornire. Curent de incarcare: 20/30 A Curent de start: 130 A Functii: Incarcare/START Tehnologie: Transformator Tensiune de incarcare: 12V/24V Clasa de izolație: H Putere absorbita la incarcare: 700 W Putere absorbita la start: 6400 W Dimensiuni: 280X220X190 mm Curent de incarcare max. 70 A Afișaj electronic: Nu Greutate: 9 kg