



TECHNOMIG 180 DUAL SYNERGIC EURO - APARAT DE SUDURA TELWIN tip MIG-MAG

Producator: TELWIN

2.605,11 Lei (cu TVA)

Specificatii

Tensiune de alimentare:	230 V
Gama de curent reglat:	30 - 170 A
Curent la 60%:	80 A
Curent maxim:	140 A-20%
Curent absorbit:	1.6 kw 60% - 3.8 kw max
Valoare siguranta fuzibila:	16 A
Tensiune in gol:	60 V
Grad de protectie:	IP 23
Factor de putere:	0.7
Diametru sarma otel:	0,6 - 0,8 mm
Diametru sarma otel inox:	0,8 mm
Diametru sarma aluminiu:	0.8-1.0 mm
Diametru sarma tubulara:	-
Diametru sarma FLUX:	0.8 - 1.2 mm
Dimensiuni:	460x240x360 mm
Greutate:	12.1 kg

Descriere

Invertor de sudura cu sarma MIG-MAG / FLUX / brazare
Sudeaza cu flux gaz
Tehnologia inverter asigura un control mai mare al arcului de sudura si flexibilitate in utilizare cu diferite tipuri de materiale cum ar fi otel, otel inoxidabil si aluminiu. Controlat cu microprocesor.
Este suficient seta grosimea materialului si se poate incepe sudarea: controlul inteligent si arcul automat, va menine o performanta buna in sudura in toate conditiile de lucru, cu materiale si/sau gaze diferite.
Este, de asemenea, posibil sa se intervina manual pe lungimea arcului: aceasta ajustare va schimba forma cordonului de sudura pe materialul de sudat.
Greutatea redusă și compactitatea aparatului asigura, de asemenea, o portabilitate foarte buna in toate domeniile de lucru, atat in interior cat si in aer liber.

Kit livrare:

- aparatele se livreaza cu pistol de sudura cupla euro 3ml (echipat pentru sarma cu flux de 0.8)
- cablu si cleste de masa

Pentru sudarea cu sarma plina este necesar kit-ul MIG MAG.

PROCONSTRUCT DISTRIBUTION SRL - importator oficial in Romania al firmei **TELWIN S.P.A. ITALIA**, care de peste 50 de ani este lider mondial in fabricarea de aparate de sudura, roboti si redresoare incarcatoare pentru baterii



Proconstruct Distribution SRL
Strada Trifoistei, Nr. 3, Balotesti, Ilfov, Romania, +40 0755 888 777
comenzi@depozitudescule.ro, www.depozitudescule.ro
Nr. Reg. Comertului: J23/1237/2008, CUI:RO23736759

2

si aparate de taiere cu plasma