



## BIMAX 140 TURBO



### Aperçu

#### BIMAX 140 TURBO

cod. 821076

Poste de soudage à fil FLUX (no gaz) et MIG-MAG (gaz). Protection thermostatique.

Fourni avec accessoires de soudage FLUX.



MIG-MAG FLUX



MARQUAGE CE



CERTIFICATION EAC



1 PH 230V

### Données techniques

CODE	CODE 821076	PUISSANCE ABSORBEE AU 60%	1,5 kW	D. FIL DE SOUDAGE FOURRE	0,8 - 0,9 mm
TENSION DE RESEAU MONOPHASEE	230 V	FUSIBLE AU RESEAU	10 A	DEGRE DE PROTECTION	IP21
FREQUENCE DU RESEAU	50 / 60 Hz	FACTEUR DE PUISSANCE (cosphi)	0,9	DIMENSIONS	42 x 24 x 37 cm
PLAGE DE REGLAGE	50 - 120 A	POSITIONS DE REGLAGE	4	POIDS	16,8 kg
COURANT MAX DC (EN 60974-1)	105 @ 15 % A	D. FIL DE SOUDAGE ACIER	0,6 - 0,8 mm	CODE EAN	800489798036 2
COURANT EN DC	50 A	D. FIL DE SOUDAGE INOX	0,8 mm	PIECES/PALETTE	27 pz/palette
TENSION A VIDE MAX	30 V	D. FIL DE SOUDAGE ALUMINIUM	0,8 mm	PIECES/PALETTE - B	18 pz/pallet-B
PUISSANCE ABSORBEE MAX	3,6 kW				



## BIMAX 140 TURBO

---

### Accessoires inclus

CABLE 16 MMQ 1,8 M - 124502

TW160 TORCHE MIG 2M - 742402