



Poste à soudeur MMA

Description

Poste de soudage inverter à électrode, MMA, en courant continu (DC). Utilisation facile avec les électrodes les plus différentes: rutils, basiques, inox, fonte, etc. Caractéristiques: compact et léger * très haute stabilité du courant de soudage aux variations de tension d'alimentation * dispositifs arc force, hot start, anti-stick * protections thermostatique, survoltage, sous-voltage, surcourant, motogenerateur (+/- 15%). Fourni avec accessoires de soudage MMA et malette plastique.

Propriétés:

Compact et léger

Très haute stabilité du courant de soudage aux variations de tension d'alimentation

Dispositifs arc force, hot start, anti-stick

Protections thermostatique, survoltage, sous-voltage, surcourant, motogenerateur (+/- 15%) Fourni avec accessoires de soudage MMA et malette plastique.

Informations supplémentaires

Numéro d'article	T815856	
Modèle	FORCE 145 ACX	
EAN	8004897789545	
CBS Numéro de statistiques	85153918000	
Groupe d'articles	TELWIN Chargement et soudage	
Marque	TELWIN	
Caractéristiques	Poids	5,2 kg
	Plage de contrôle	10 – 130 A
	Fusible au reseau	16 A
	Ampérage maximal	125 @ 7% A
	Diamètre électrodes MMA	1,6 / 3,5 mm
	Dimensions l x l x h	380 x 420 x 170 mm
	Frequence du reseau	50 / 60 Hz
	Courant max.	125 @ 60% A
	Tension a vide max	72 V
	Courant absorbée	27 A
	Puissance absorbée	3,5 kW
	Puissance min. motorgenerateur	5 kW
	Rendement / Facteur de puissance	0,82 / 0,6 ϕ
	Classe de protection	IP21
Tension	230 V	
Groupe d'articles code	1496377	

