

Poste à souder inverter MIG-MAG 215 MP



DESCRIPTIF

Descriptif :

Multiprocédés, compact monophasé, sur chariot. Soudage MIG-MAG /FIL FOURRE / MMA / TIG LIFT. Facile à utiliser, réglages en face avant grâce aux icônes et affichage digital.

Fonctions ARC FORCE, HOT START, et anti-collage.

230V. Bobine max : 15kg.

Réf.	Courant max	Modèle	Plage de réglage	Usage	Electrodes utilisables
54832	200A à 10%	BESTER 215 MP	30 - 200A	professionnel	1,6 - 4mm
Facteur de marche à 40°C	Facteur de puissance cos	Dimensions	Diamètre	Diamètre du fil d'acier	Diamètre du fil d'aluminium
200A à 10% ; 115A à 60% ; 90A à 100%	0,64	375x686x765mm	15kg - Ø 300mm	0,6 - 1mm	1 - 1,2mm

Famille : SOUDURE

Marque :  **bester**
by Lincoln Electric

Diamètre du fil de brasage	Diamètre du fil fourre	Diamètre du fil inox	Fréquence	Poids	Tension
0,6 - 1mm	0,9 - 1,1mm	0,6 - 1mm	50 - 60Hz	29kg	230V

Tension à vide	Conditionnement	Lot de
90V	boîte carton	x 1

Livré avec :

- 1 torche MIG-MAG longueur 4m
- 1 pince de masse + câble de section de 3m
- 1 câble alimentation 3m
- 1 tuyau de gaz de soudure pour bouteille rechargeable 2m + 2 colliers de serrage
- 1 galet 0,8/1,0mm

