

Poste à souder inverter MMA/TIG 230V**DESCRIPTIF****Descriptif :**

Le poste à souder Lincoln Bester est idéal pour les applications sur chantier et en atelier.

Il présente d'excellentes caractéristiques d'arc.

Léger et facile à transporter.

Nouveau design et interface simple.

Conception robuste et fiable.

Affichage numérique.

Fonctions :

- Hot Start facilitant l'amorçage de l'arc
- Anti-sticking diminuant le risque de collage
- Arc-Force garantissant une intensité constante

Kit TIG en option réf.54530.

Puissance mini groupe électrogène : 7,5kW.

En boîte carton.

Famille : SOUDURE

Marque :  **bester**[®]
by Lincoln Electric

Modèle	Plage de réglage	Type	Type de protection	Usage	Electrodes utilisables
BESTER 210 ND	10 - 200A	MMA - TIG	oui +/- 15%	professionnel	1,6 à 5mm
Facteur de marche à 40°C	I1 max	Fréquence	Ø électrode	Dimensions	Poids
65A à 100% - 85A à 60% - 200A à 10%	32A	50-60Hz	1,6 - 4mm	230x130x290mm	3,8kg
Puissance absorbée 60% max	Tension	Tension à vide	Réf.	Conditionnement	Lot de
1,7 - 6,9kW	230V	71V	54824	boîte carton	x 1

Livré avec :

- 1 pince porte électrode 3m
- 1 câble de masse 3m