



Poste Invertec® 220 TPX DC



Réf. : LIN181

Page catalogue : 2564

Vendu par

Garantie 3 ans.

Onduleurs TIG DC de haute performance avec un excellent contrôle d'arc et amorçage.

Tous les générateurs ont été conçus afin de fonctionner en mode tig et électrodes enrobées. Conception robuste et fiable : indice de protection (IP23), cartes électroniques tropicalisées et refroidissement à "technologie tunnel" réduisent considérablement les risques de pannes et augmentent la longévité des équipements, y compris en environnements de travail les plus sévères.

Invertec 170TX DC

Alimentation : 230 mono. V.
Facteur de marche à 100% : 130 A.
Intensité de soudage : 5 à 170 A.
Fusible d'alimentation : 16 A.
Dimensions : 328 x 212 x 465 mm.
Poids : 12 kg.

Invertec 220TPX DC

Alimentation : 230 mono. V.
Facteur de marche à 100% : 150 A.
Intensité de soudage : 2 à 220 A.
Fusible d'alimentation 16 A.
Dimensions : 328 x 212 x 465 mm.
Poids : 13 kg.



Conçus pour fonctionner avec des groupes électrogènes

TIG Pulsé, 10 possibilités de mises en mémoire, soudage TIG pulsé, soudage améliorée en TIG. Comprend le correcteur de Facteur de puissance, soudage TIG jusqu'à 220A avec une tension d'entrée monophasé sous 16A.