





POSTE À SOUDER 160 A VIAS160

Poste à souder 160A, d'une puissance nominale de 8kVA, a une eficacité de 60%, facteur de puissance 1, avec un type de soudage à l'arc, électrode d'un diamètre de 2 - 4mm, classe d'isolation thermique H, avec un indice de protection IP21S, pour réaliser toutes vos activités en toute sécurité et professionnellement.

Caractéristiques principales

> Appareil de 160 A et biphasé, il est équipé des accessoires nécessaires et assure un excellent rendement. Système de ventilation, Protection thermique, Convient pour une utilisation en milieu industriel.







Spécifications

Classe d'isolation	Н
Convient pour une utilisation dans des environnements industriels	Oui
Diamétre de l'électrode	2 - 4 mm
Dimensions	550 x 245 x 400 mm
Dimensions de l'emballage	475 x 265 x 310 mm
Facteur de puissance (cos Ø)	1
Indice de protection	IP21S
Poids avec emballage	22 Kg
Poids du produit	21,1 Kg
Protection thermique	Oui
Puissance absorbée	8 kVA
Rendement	60%
Système de ventilation	Oui
Type de soudage	Arco elétrico

Contenu de l'emballage

Accessoires Inclus: - Pince de masse, pince porte électrode, masque de protection, brosse de nettoyage, roues.