



## POSTE À SOUDER 160 A VIAS160

Poste à souder 160A, d'une puissance nominale de 8kVA, a une efficacité 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	<b>H</b>
Convient pour une utilisation dans des environnements industriels	<b>Oui</b>
Diamètre de l'électrode	<b>2 - 4 mm</b>
Dimensions	<b>550 x 245 x 400 mm</b>
Dimensions de l'emballage	<b>475 x 265 x 310 mm</b>
Facteur de puissance (cos Ø)	<b>1</b>
Indice de protection	<b>IP21S</b>
Poids avec emballage	<b>22 Kg</b>
Poids du produit	<b>21,1 Kg</b>
Protection thermique	<b>Oui</b>
Puissance absorbée	<b>8 kVA</b>
Rendement	<b>60%</b>
Système de ventilation	<b>Oui</b>
Type de soudage	<b>Arco elétrico</b>

### Contenu de l'emballage

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