



Spécifications

Classe d'isolation	H
Diamètre de l'électrode	2 - 4 mm
Protection thermique	Oui
Rendement	60%
Système de ventilation	Oui
Type de soudage	Arc électrique
Convient pour une utilisation dans des environnements industriels	Oui
Indice de protection	IP21S
Facteur de puissance ($\cos \emptyset$)	1
Puissance absorbée	11,2 kVA
Hauteur	315 mm
Largueur	270 mm
Longueur	480 mm
Poids avec emballage	21.564 kg
Poids du produit	20.995 kg

POSTE À SOUDER 200 A

VIAS200

Poste à souder 200A, d'une puissance nominale de 11,2kVA, 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 200 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.

Contenu de l'emballage

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