



EASYWELD

Grâce à ses 1200W de puissance et son facteur de marche de 100%, il garantit une pénétration jusqu' à 4,5mm sans interruption, même dans les environnements industriels les plus exigeants.

Permet de souder jusqu'à 4 fois plus vite que le TIG, avec un rayonnement thermique réduit et un cordon de soudure plus esthétique. Moins de reprises, plus de productivité.

Torche légère 680 gr avec capteur de contact à double sécurité et arrêt d'urgence.

Écran tactile LED 7" interfaces multilingues, 32 modes pré-réglés selon matériau/épaisseur.

Consommation électrique : réduit de 80 à 90% par rapport aux procédés traditionnels

Épaisseur soudure (mm) :

- Acier, acier galvanisé, acier inoxydable : 4,5
- Aluminium : 4
- Laiton : 3,5
- Cuivre : 1,5

Dévidoir inclus pour les diamètres de fil : 0,8 / 1,0 / 1,2 / 1,6 mm

Dimensions dévidoir (mm) : 580 x 250 x 440

Courant d'alimentation : 230V 50 Hz

Puissance laser (W) : 1200

Type laser : fibre monomode

Diamètre de la fibre (?m) : 20

Longueur du faisceau (m): 5

Longueur de la gaine fil (m) : 2,5

Température d'utilisation (°C) : 0-40

Dimension (mm) : 667 x 276 x 542

Poids (kg) : 38

Prise monophasée non incluse

Livré avec :

- 1 support pistolet
- 3 paires de lunettes de protection
- 10 buses
- 5 lentilles de protection
- 4 guides fil (Ø 0,8 - 1,0 - 1,2 - 1,6 mm)

Conforme à la norme EN60825-1

Pénétration jusqu'à 4,5 mm

Référence	Prix HT
10571069 POSTE A SOUDER LASER MANUEL 1200 W	-