



EASYWELD

Offre un contrôle laser précis et une qualité de faisceau stable. Propose une puissance allant jusqu'à 800 watts, permettant de réaliser des soudures jusqu'à 3,5mm de pénétration.

Assure une densité énergétique élevée, permettant des soudures rapides et précises avec une excellente pénétration. Grâce à sa technologie, il réduit fortement les déformations, les projections et les opérations de reprise après soudure.

Écran tactile LED de 7", interfaces multilingues 32 modes prééglés

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

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

Épaisseur soudure (mm) :

-acier, acier galvanisé, acier inoxydable : 3,5

-aluminium : 3

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) : 800

Type laser : fibre monomode

Diamètre de la fibre (mm) : 20

Longueur du faisceau (m) : 5

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

Température d'utilisation (°C) : 0-40

Dimension (mm) : 576 x 265 x 425

Poids (kg) : 28

Prise monophasée non incluse

Livré avec :

-1 support pistolet

- 2 paires de lunettes de protection

- 5 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 3,5 mm

Référence		Prix HT
10571068	POSTE A SOUDER LASER MANUEL 800 W	-