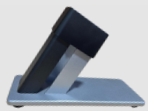


LASER DE SOUDAGE MANUEL MA1-65



INCLUS :



x1 Support de pistolet



x3 Paires de lunettes



x10 Buses



x5 Lentilles de protection



x4 Guides fil: \varnothing 0,8 - 1,0 - 1,2 - 1,6

NON INCLUS: La prise monophasée

CARACTÉRISTIQUES

MODÈLE		MA1-65
<i>Puissance (W)</i>		1500
<i>Diamètre de la fibre (µm)</i>		20
<i>Longueur du faisceau (m)</i>		5
<i>Longueur de la gaine fil (m)</i>		2,5
<i>Épaisseur de soudure (mm)</i>	<i>Acier inoxydable</i>	6,5
	<i>Acier</i>	6,5
	<i>Aluminium</i>	5,5
	<i>Acier galvanisé</i>	6,5
	<i>Laiton</i>	4,5
	<i>Cuivre</i>	3
<i>Balayage (mm)</i>		0-4
<i>Température d'utilisation (°C)</i>		0-40
<i>Poids de la source (Kg)</i>		39
<i>Dimensions de la source (mm)</i>		667x276x542

QUALITÉS ET PERFORMANCES

Conçu et fabriqué avec la meilleure technologie laser au monde. Le système de contrôle laser est précis et la qualité du faisceau est stable.

Avant la production, le modèle a passé 500 heures de test à haute et à basse température (-10°C à 45°C).

Il a subi des essais de puissance et 12 heures de soudage continu.

Il est agréé par l'organisme SGS, leader mondial de la certification, ce qui assure sa fiabilité et sa durabilité.