
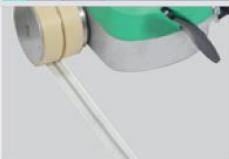








SOUDEUSE LEISTER VARIANT T1 à BANDE 50mm

Ref : **MPLEI3056**

Avantages

1		Convivialité Écran clair avec «e-Drive» et possibilité d'enregistrer les paramètres de soudage
2		Grande flexibilité: Divers modèles de bandes sont possibles avec les kits de transformation : bandes de renfort de 50 mm et anti-vandalisme de 25 mm (photo).
3		Buses high-tech: Nouvelle conception des buses pour un soudage plus sûr et plus fiable
4		Enfilage parfait: Les nouveaux rouleaux de guidage simplifient le positionnement du matériau et assurent une tension correcte jusqu'au dernier centimètre
5		Bonne tension: Le levier de serrage de la bande basculant assure une bonne tension supplémentaire.
6		Double utilisation: Le rouleau de pression peut être converti de 50 mm à 25 mm de large (bande anti-vandalisme) et vice versa.
7		En option: Avec le laser à ligne, le VARIANT T1 BANDE reste toujours en ligne.



Est utilisée dans la confection de bâches pour camion pour souder les bandes de renfort et anti-vandalisme. Grâce au concept « e-Drive », le réglage des paramètres de soudage est aussi simple qu'un jeu d'enfant. Avec le dispositif de roulement de la bande et les rouleaux de guidage de nouvelle conception, guidage avec une bonne tension jusqu'au dernier centimètre sous le rouleau de pression.

Caractéristiques techniques :

TENSION	230 V
PUISSANCE	3680 W
TEMPÉRATURE	100 à 620 °C
VITESSE	1,5 à 18 m/min
LARGEUR DE BANDE	50 mm
POIDS	28 Kg
DIMENSIONS	700 x 415 x 185 mm

www.blmr.fr - location@blmr.fr

Magasin : 3, Rue Alexis Perroncel - 69100 VILLEURBANNE - TEL: 04.78.89.00.24 - FAX: 04.78.89.45.80