

**LEISTER**

PLASTIC WELDING

**Sapelmeca**

**Plus rapidement  
est impossible :**

**Le nouveau  
TAPEMAT  
de Leister.**



# Soudage de bâches de camion avec Leister

On utilise environ 250 m de sangle pour fabriquer une bâche de camion. Un soudage rationnel est donc nécessaire. Avec le TAPEMAT, Leister offre une machine à souder les sangles d'une conception totalement nouvelle. Elle peut atteindre en effet une vitesse imbattable de 20 m/min. Grâce au nouveau mécanisme de fixation de la sangle, le dispositif de débrayage est inutile. Le positionnement de la machine se fait plus rapidement et plus précisément. Le temps de fabrication d'une bâche de camion s'en trouve réduit de manière drastique. Les dizaines d'années d'expérience de Leister ont permis d'obtenir cette fonctionnalité et ce confort de manoeuvre.

Machine à souder les sangles

## TAPEMAT

Incroyable mais vrai : Le TAPEMAT peut atteindre une vitesse de 20 m/min. Il est ainsi la soudeuse automatique la plus rapide du monde.



Le TAPEMAT assure une vitesse de soudage record.

### Caractéristiques techniques

Tension	V~	3 x 400
Puissance	kW	10
Fréquence	Hz	50/60
Température	°C	ca. 700
Vitesse maximale	m/min	20
Largeur de soudure	mm	50
Dimensions (L x l x H)	mm	555 x 435 x 370
Poids	kg	40

### N° d'article

129.757

TAPEMAT 50 mm, avec prise Cekon





**Caractéristiques :**

- Haute vitesse de soudage
- Buse adaptée à cette fabrication
- Moteur sans charbons, sans entretien
- Commande intuitive, utilisation simple
- Fixation pratique de la sangle
- Échange simple du rouleau de pression
- Tension constante de la sangle grâce à un dérouleur innovant



Le panneau de commande synoptique offre un contrôle des paramètres de soudure importants comme la température et la vitesse.



Le nouveau mécanisme de fixation de la sangle rend un dispositif de débrayage inutile.



Un disque de frein à tension assure un déroulement constant de la sangle.



Le rouleau de guidage permet au TAPEMAT de garder son cours.



Spécialement construite pour le TAPEMAT, la buse à air chaud robuste garantit une qualité de soudure parfaite.



® **Headquarters:**

Leister Process Technologies  
Galileo-Strasse 10  
6056 Kaegiswil/Switzerland

phone: +41 41 662 74 74  
fax: +41 41 662 74 16  
leister@leister.com

Leister Process Technologies est certifié ISO 9001:2000

Sous réserve de modifications



Notre réseau étroit comprend plus de 120 points de vente et de service dans plus de 60 pays.

© Copyright by Leister