

# strapex

## SMG 10/15/25

### Machines à cercler haute performance pour feuilards plastiques



SMG 10/15



SMG 25



Feuilards économiques pour un cerclage soigneux



**Économisez du temps et des frais avec du feuilard de 5 mm!**

# SMG 10/15/25

## Pour paquets petits et volumineux

### 5 Points Forts

- Jusqu'à 70 cerclages par minute
- Réglage simple de la tension par bouton-poussoir
- Technologie facile, peu de pièces en mouvement
- Tension constante pour paquets divers
- Remplacement facile de la bobine

### Coûts faibles

- Haute disponibilité
- Utilisation de feuilard PP de 5 mm avec SMG 10 – l'alternative au feuilards de 9/12 mm de large
- Utilisation de feuilards PP de faible épaisseur
- Maintenance simple

### Le Plus Strapex



Le Service complet: Machine, feuilard et service après-vente



### Utilisation facile

- Plug & Play: Très facile à utiliser
- Déplacement facile
- Hauteur de travail réglable
- Commande unique avec la pédale



Réglage simple de la tension par bouton-poussoir



Remplacement facile de la bobine



Accessibilité optimale



Pas d'outils nécessaires pour la maintenance



Construction robuste et compacte

| Données techniques                   | SMG 10         | SMG 15         | SMG 25         |
|--------------------------------------|----------------|----------------|----------------|
| Position du dévidoir                 | Intégré        | Intégré        | À côté         |
| Performance par minute, max.         | 70 cerclages   | 70 cerclages   | 70 cerclages   |
| Dimensions gaine (largeur x hauteur) |                |                |                |
| – 500 x 400 mm                       | 5 mm           |                |                |
| – 650 x 500 mm                       | 5 mm           | 9/12 mm        |                |
| – 850 x 650 mm                       |                |                | 9/12 mm        |
| – 850 x 850 mm                       |                |                | 9/12 mm        |
| – 1250 x 500 mm                      |                |                | 9/12 mm        |
| – 1250 x 850 mm                      |                |                | 9/12 mm        |
| – 1550 x 500 mm                      |                |                | 9/12 mm        |
| Hauteur de travail                   | 770–930 mm     | 770–930 mm     | 670–930 mm     |
| Alimentation électrique              | 230 V, 50 Hz   | 230 V, 50 Hz   | 230 V, 50 Hz   |
|                                      | 115 V, 60 Hz   | 115 V, 60 Hz   | 115 V, 60 Hz   |
| Tension, jusqu'à                     | 300 N          | 450 N          | 450 N          |
| Soudure                              | 30 s           | 30 s           | 30 s           |
| Poids, environ                       | 170 kg         | 170 kg         | 190 kg         |
| <b>Feuilard plastique (PP)</b>       |                |                |                |
| Largeur 5 mm                         | 372.605.585    |                |                |
| 9 mm                                 |                | 371.609.545    | 371.609.545    |
| 12 mm                                |                | 371.612.533    | 371.612.533    |
| Ø intérieur/extérieur (bobine)       | 200/430 mm     | 200/430 mm     | 200/430 mm     |
| <b>Paquets</b>                       |                |                |                |
| Largeur min. / Poids max.            | 100 mm / 35 kg | 100 mm / 35 kg | 100 mm / 35 kg |

### Options



Pédale additionnelle pour utilisation des deux côtés



Déclenchement continu par photocellule

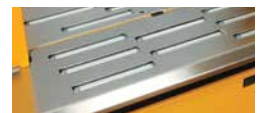


Table à rouleaux pour manipulation facile des charges lourdes



Taquage pour aligner des paquets lâches

### Autres options

- Pédale avec protection
- Presse pour comprimer paquets et produits lâches
- Interface pour intégrer dans des lignes de productions existantes

Make your products feel safe

[www.strapex.com](http://www.strapex.com)