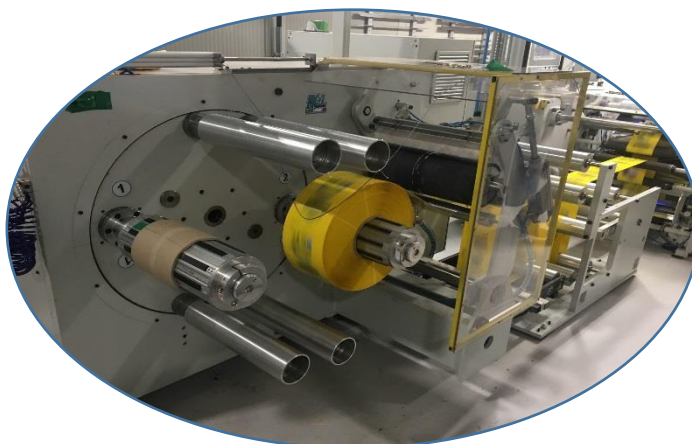


ENROULEUR AUTOMATIQUE

Pour matériel tubulaire (sleever)



PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES:

- | | |
|---|-------------------|
| ➤ Largeur maximale: | 350 mm |
| ➤ Largeur minimale: | 15 mm |
| ➤ Diamètre maximum de la bobine: | 500 mm |
| ➤ Diamètres des mandrins prévus: | 76-127-150-254 mm |
| ➤ Vitesse maximale: | 250 mt / min |
| ➤ Vitesse de changement (selon le produit utilisé): | 250 mt / min |
| ➤ Plage de réglage de la tension: | 3-15 kg |
| ➤ Décalage de bobinage programmable: | ± 30 mm |
| ➤ Puissance installée: | 15 KW |
| ➤ Pression air comprimée: | 6 bars |

