

Cerclage par bobine

Le lien de cerclage par bobine de papier kraft représente une solution innovante et respectueuse de l'environnement pour sécuriser les colis et les produits dans divers secteurs industriels. Fabriqué à partir de papier recyclable ou biodégradable, ce feuilard offre une alternative écologique aux matériaux de cerclage traditionnels, tout en garantissant une résistance et une fiabilité optimales pour le conditionnement des charges.

Caractéristiques principales :

- **Matériaux** : papier recyclable ou biodégradable
- **Largeur du feuilard** : disponible en différentes largeurs : 5mm, 8mm, 12mm
- **Longueur de la bobine** : variante selon les besoins : 100m, 200m, 300m
- **Resistance à la traction** : indique la force de résistance du lien de cerclage
- **Compatibilité** : polyvalent, s'adapte à une variété de charges et de colis
- **Utilisation** : peut être utilisé manuellement ou avec des machines de cerclage automatiques

Avantages et fonctionnalités :

- **Ecologique** : fabriqué à partir de matériaux respectueux de l'environnement pour une empreinte réduite
- **Polyvalence** : adaptable à différentes tailles et formes de colis pour une utilisation flexible
- **Fiabilité** : offre une résistance adéquate pour sécuriser les colis pendant le transport
- **Facilité d'utilisation** : manipulation simple convient à une application manuelle ou automatisée
- **Sécurité** : maintien sûr des colis, prévenant les dommages pendant le stockage et l'expédition

Applications courantes :

- Logistique et expédition : idéal pour sécuriser les colis dans les entrepôts et les services de livraison
- Emballage industriel : utilisation de la sécurisation des produits pour l'expédition et le stockage
- Approche écologique : convient aux entreprises cherchant à intégrer des pratiques durables dans leur processus d'emballage

