



CERCLAGE POUR ROULEAUX TEXTILE



DESSCRIPTIF

Dévidoir DEVITEX en acier équipé d'un bac de rangement pour accessoires : appareil, chapes ou boucles.

Recommandé pour feuilard textile (tressé, fil à fil, presse à balles).

Pour bobines de diamètre intérieur : de 26 ou 70 mm.

Utilisé avec les flasques plastiques.

Tendeur ST3 pour feuilard PP et textile de 9 à 19 mm. Tend, sertit la chape et coupe le feuilard polypropylène.

Boucle métal recommandée pour fortes tensions. S'utilise avec du feuilard textile tressé, Fil à Fil, Presse à balles ou Composite. Vendus par 1000.

Cerclage Textile Fil à Fil blanc : Fabriqué à base de fils haute résistance collés parallèlement par enduction hot melt.

Léger, souple et manipulable sans risque. Résistance en milieu humide (pas de rouille). Peut être retendu en cas de nécessité. Largeur du feuilard : 16 mm. Bobine de 850 m linéaire. Résistance du feuilard : 450 kg.



DETAILS

Dévidoir DEVITEX en acier équipé d'un bac de rangement pour accessoires : appareil, chapes ou boucles.

Recommandé pour feuilard textile (tressé, fil à fil, presse à balles). Pour bobines de diamètre intérieur : de 26 ou 70 mm. Utilisé avec les flasques plastiques.

Tendeur ST3 pour feuilard PP et textile de 9 à 19 mm. Tend, sertit la chape et coupe le feuilard polypropylène.

Boucle métal : Utilisation recommandée : Pour fortes tensions. S'utilise avec du feuilard textile Tressé, du feuilard textile Fil à Fil, feuilard textile Presse à balles, feuilard textile Composite. Température de stockage recommandée : entre 5 ° et 35 ° - Stockage maxi 12 mois à l'abri de la lumière solaire. Vendus par 1000. Prix indiqué pour une boucle.



Cerclage Textile Fil à Fil blanc : Fabriqué à base de fils haute résistance collés parallèlement par enduction hot melt. Léger, souple et manipulation sans risque (en comparaison avec le feuilard métallique). Résistance en milieu humide (pas de rouille). Peut être retendu en cas de nécessité. Peut être utilisé en milieu humide, pas de rouille. Température de stockage recommandée : entre 5 ° et 35 ° - Stockage maxi 12 mois à l'abri de la lumière solaire. Largeur du feuilard : 16 mm. Bobine de 850 m linéaire. Résistance du feuilard : 450 kg.

Code	Désignation
504945	Dévidoir pour feuilard textile
504923	Tendeur ST3
504926	Boucles Acier pour feuilard textile de 16 mm
504928	Feuilard fil à fil textile blanc - 16 mm - bobine de 850 m

LAPEYRE
Quincaillerie

