



## DÉVIDOIR / TENDEUR / BOUCLE ET FEUILLARD



### 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, Tendeur, Boucle et Feuilard.

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