



## DÉVIDOIR / TENDEUR / BOUCLE ET FEUILLARD



### DESSCRIPTIF

-Dévidoir DEVITEX en acier équipé d'un bac de rangement pour accessoires : appareil, chapes ou boucles.  
Recommandé pour feuillard 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 feuillard PP et textile de 9 à 19 mm.  
Tend, sertit la chape et coupe le feuillard polypropylène.

-Boucle métal recommandée pour fortes tensions.  
S'utilise avec du feuillard 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 feuillard : 16 mm.

Bobine de 850 m linéaire.

Résistance du feuillard : 450 kg.



### DETAILS

Dévidoir, Tendeur, Boucle et Feuillard.

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