

SYSTÈMES D'ARRIMAGE GRANDE LONGUEUR

TENDEUR À ROCHET À OUVERTURE SÉCURISÉE
 LC  : 4 000 daN - 6T* - Conforme à la norme EN 12 195-2

Largeur de sangle polyester 50 mm - STF : 400 daN (*rupture de la sangle seule non cousue 6 T ou 6000 daN).



Longueur spécifique au mm.
 Marquage de la sangle.
 Extrémités identiques ou différentes.
 Autres couleurs.
Nous consulter.



Réf. standard : →
 811 PPA



Option :

existe en vert otan.

Réf. : 811 PP VO

Nous consulter.



LE + PRODUIT

- Le tendeur est composé d'une roue crantée et d'une poignée avec un cliquet qui permet de tendre la sangle d'arrimage en l'enroulant autour d'un axe.
- Il faut soulever la poignée pour engendrer la rotation de la roue crantée et l'enroulage de la sangle afin d'obtenir une tension du système.



AVEC CROCHETS DOIGTS ÉCARTÉS



Référence	Longueur utile (m)	Gencod
811PP/1065/10/0.3 B Réf. interne : 5D11 1000 30 BL	10	3660358033241
811PP/1065/12/0.3 B Réf. interne : 5D11 1200 30 BL	12	3660358305867
811PP/1065/15/0.3 B Réf. interne : 5D11 1500 30 BL	15	3660358311509
811 PPA/1065 20/0.3 B Réf. interne : 5D11 2000 30 BL	20	3663143232683

AVEC CROCHETS DOIGTS SERRÉS



Référence	Longueur utile (m)	Gencod
811PP/1006/10/0.3 B Réf. interne : 5D22 1000 30 BL	10	3660358309872
811PP/1006/12/0.3 B Réf. interne : 5D22 1200 30 BL	12	3660358336571
811 PPA/1006 15/0.3 B Réf. interne : 5D22 1500 30 BL	15	3663143203003
811 PPA/1006 20/0.3 B Réf. interne : 5D22 2000 30 BL	20	3663143202990