

Tendeur crochet-crochet CROSBY HG-223

Informations du produit



- Corps normalisé
- **Charge d'épreuve** : 2.5 fois CMU
- Corps taraudés après galvanisation
- Tendeurs pour traction, non pour compression.
- Ne pas charger latéralement, ne pas utiliser de barre pour tourner le corps, mais bien une clé
- Utilisation levage et arrimage (le coefficient s'applique en levage) ... [En savoir plus](#)

Matériau: Acier

Marquage: Logo, taille et type

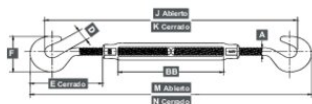
Finition: Galvanisé à chaud.

Note: Les tendeurs sont recommandés uniquement pour la traction en ligne ou droite.

Coefficient de sécurité: 5:1

Tendeur crochet-crochet CROSBY HG-223

Dessin technique



Données techniques

Réf.	CMU tonne(s)	Dia. de filetage x lg intérieure du corps inch	A mm	D mm	E Fermé mm	F mm	J Ouvert mm	K Fermé mm	M Ouvert mm	N Fermé mm	BB mm	Poids (kg)
422100230030	2,27	1 x 12	25,4	31,8	167	108	929	637	1019	714	309	6,7