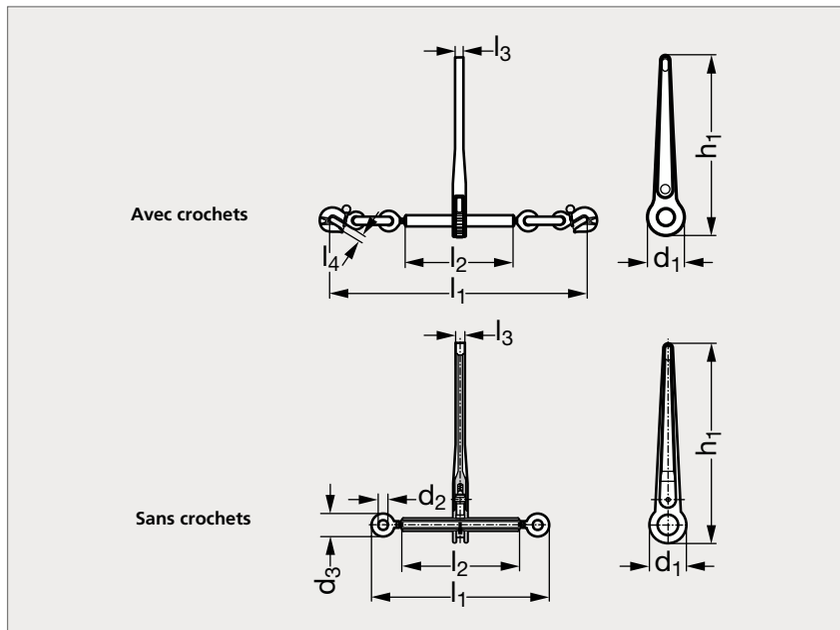


# Tendeur à cliquet avec ou sans crochets, grade 80, conforme à la norme EN 12195-3

18-190

NOUVEAU



Avec crochets



Sans crochets

## MATIÈRE

- Acier forgé, grade 80, peinture rouge.
- La charge de rupture est obtenue en multipliant la capacité d'arrimage (LC) par le coefficient de sécurité 2.
- Marquages : LC, diamètre de chaîne, code de traçabilité.

## UTILISATION

- Permet un ajustement facile et efficace de la chaîne lors d'une opération d'arrimage.
- Ne pas utiliser pour des opérations de levage.
- Peut être actionné sans effort d'une seule main.
- Les crochets possèdent un ergot adapté au diamètre de la chaîne qui permet de mieux maintenir le maillon et de réduire le risque d'usure prématurée. Ils sont équipés de goupilles de verrouillage pour plus de sécurité.
- Système anti-dévissement dans le tube.
- Force de tension standard : 3000 daN.
- Conforme à la norme EN 12195-3.

## PRODUITS ASSOCIÉS

Chaîne à maillon rond  
18-240Plaquette d'identification  
18-98

Avec crochets	ø chaîne	d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	d <sub>3</sub>	h <sub>1</sub>	Avec crochets		Sans crochets		l <sub>2</sub>	l <sub>3</sub>	l <sub>4</sub>	LC (t)	Charge de rupture (t)	Poids (kg)		Sans crochets
						l <sub>1</sub> max.	l <sub>1</sub> min.	l <sub>1</sub> max.	l <sub>1</sub> min.						avec crochets	sans crochets	
18-1901-8	8	65	18	50	387	735	575	534	374	255	15	11	4	8	4,9	3,3	18-1902-8
18-1901-10	10	65	20	55	387	760	595	543	379	255	15	13	6,3	12,6	5,4	3,4	18-1902-10
18-1901-13	13	65	26	66	387	840	690	564	414	260	15	16	10	21,2	7,7	4	18-1902-13
18-1901-16	16	65	30	71	387	840	690	564	420	260	15	19	16	32,2	10,2	4,1	18-1902-16

Exemple  
de commande

### Référence

18-1901-8