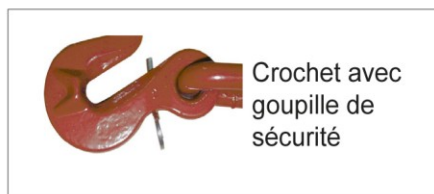


TENDEUR D'ARRIMAGE à cliquet (à crochets)
Pour chaîne / « **Grade 80** »

RÉF. 5306
TENDEUR D'ARRIMAGE

Acier forgé traité



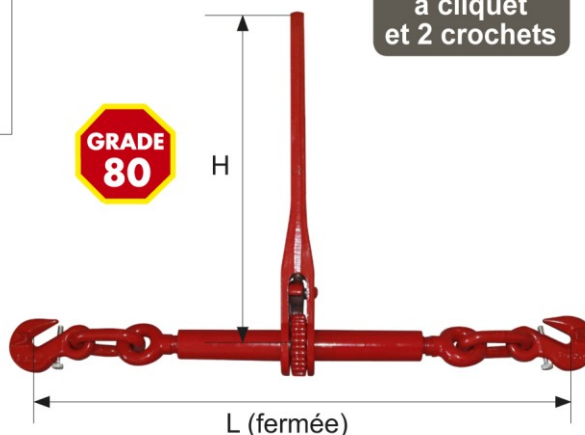
Norme
EN 12195-3

HALTIR

modèle
à cliquet
et 2 crochets

GRADE 80

CODE	A	B	C	E
Pour Ø chaîne (mm)	8	10	13	16
Capacité d'arrimage LC	4000 daN	6300 daN	10000 daN	16000 daN
H (mm)	351	354	354	358
L fermée (mm)	576	610	690	715
Force de rupture (kg)	8000	12600	21200	32200
poids (kg)	4,3	5,3	7,9	14,1



ENSEMBLE D'ARRIMAGE – Tendeur à cliquet à crochets
Haute résistance « **Grade 80** »

RÉF. 5306
ENSEMBLE D'ARRIMAGE

Avec tendeur (à cliquet et 2 crochets)
+ Chaîne Haute-Résistance Grade-80
+ 2 crochets à chape

Norme
EN 12195-3

GRADE 80

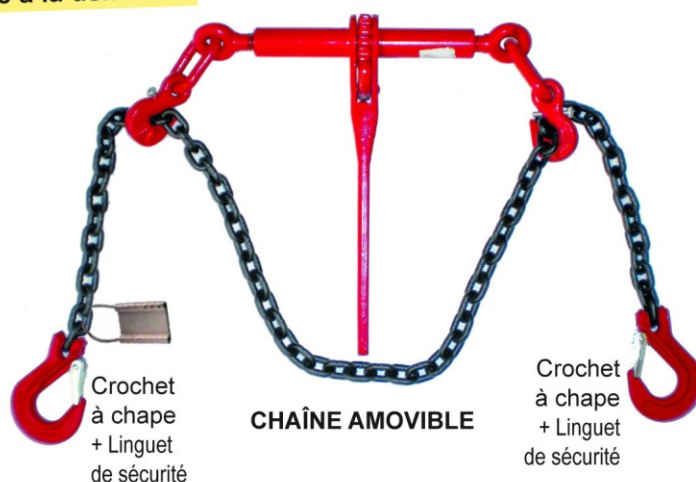
TENDEUR A CLIQUET
à 2 crochets parallèles
avec goupille de sécurité



Longueur de chaîne à la demande

CODE	ACH	BCH
Pour diam chaîne (mm)	8	10
Capacité d'arrimage - LC (daN)	4000	6300
STF : Standard Tension Force * (daN)	1000	1575
Force de rupture (kg)	8000	12600

CODE	CCH	DCH
Pour diam chaîne (mm)	13	16
Capacité d'arrimage - LC (daN)	10000	16000
STF : Standard Tension Force * (daN)	1500	2400
Force de rupture (kg)	21200	32200



* Force de tension générée sur la chaîne par le tendeur
1daN = 1,0197 kg