

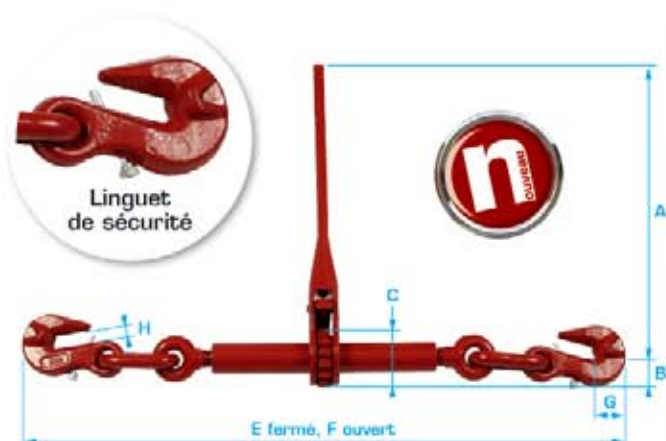
SYSTÈMES D'ARRIMAGE CHAÎNE

Conforme à la norme EN 12 195-3

Réf : ACTAC

TENDEUR D'ARRIMAGE À CLIQUET POUR CHAÎNE

Désignation	Taille min/max de la chaîne mm	Charge d'épreuve kN	Charge de rupture minimale kN	Course de serrage mm	Dimensions en mm							Poids per pièce kg
					A	B	C	E	F	G	H	
 R7	8-10	48,04	84,52	203	356	35,1	64,0	638	842	28	12,7	4,76
 RA	10-13	81,85	146,80	152	356	35,1	64,0	690	905	31	16,0	5,85
 RC	13-16	115,56	204,63	203	356	35,1	64,0	747	951	39	18,3	6,52



Réf : CHTAC01

CHAÎNE D'ARRIMAGE (Raccourcisseur + crochet à linguet)



Désignation	Pour Réf. ACTAC	Longueur m	Poids kg	Poids m + kg
 08	R7	3,5	5,76	1,4
 10	RA	3,5	9,45	2,2
 13	RC	3,5	16,80	3,8

Autres longueurs, nous consulter

Réf : CHTAC02

CHAÎNE D'ARRIMAGE (Crochet à linguet + crochet à linguet)



Désignation	Pour Réf. ACTAC	Longueur m	Poids kg	Poids m + kg
 08	R7	3,5	5,92	1,4
 10	RA	3,5	9,60	2,2
 13	RC	3,5	16,90	3,8

Autres longueurs, nous consulter

Réf : CHTAC03

CHAÎNE D'ARRIMAGE (Raccourcisseur + raccourcisseur)



Désignation	Pour Réf. ACTAC	Longueur m	Poids kg	Poids m + kg
 08	R7	3,5	5,76	1,4
 10	RA	3,5	9,3	2,2
 13	RC	3,5	16,7	3,8

Autres longueurs, nous consulter

Notre chaîne neige PL est conçue selon une technique nouvelle, d'une utilisation facile, pratique et rapide, pour se sortir des situations les plus difficiles. Moins de 10 minutes, sans effort particulier, suffisent à monter les Snow-Cramp® sur votre véhicule. Parfaitement solidaire du pneu, la chaîne Snow-Cramp® ne subit pratiquement aucune tension, d'où une fiabilité sans égale.



1 Poser la chaîne sur la partie supérieure du pneu : le cliquet sur la face externe, la sangle sur la face interne.



2 Faire ressortir la sangle par l'une des alvéoles de la jante.



3 Passer la sangle dans le cliquet.



4 Tendre la chaîne (Nous conseillons aux utilisateurs, pour plus d'efficacité et de fiabilité, de tendre à nouveau les chaînes après avoir roulé quelques mètres). Possibilités de monter jusqu'à 4 éléments.

De 3 à 4 éléments par roue

Réf : 7001

Poids de l'élément 5 200 g



Réf : 7002

Poids de l'élément 4 800 g



Réf : 7012

Poids de l'élément 1 900 g



Réf : 87010J



Réf : 87010R



Réf : 87010B



Réf : 7005



Protection PVC pour sangle Snow Cramp®

Réf : 7006



Cliquet seul pour élément 7001 et 7002

Réf : 917



Cliquet seul pour élément 7012

Certains arrivent toujours à l'heure !
Pourquoi pas vous...





Non homologué sur route.

ÉLINGUE DE REMORQUAGE POIDS LOURDS

Réf : EREM

Longueur	4 m
Poids	12 200 g

Capacité selon modèle, nous consulter.



Option possible : autres longueurs sur simple demande, protection boucle cuir.

REMORQUAGES VÉHICULES TOUT TERRAIN

Réf : BTRM

Longueur	3 m
Poids	2 850 g

Capacité selon modèle, nous consulter.



Réf : 605/R1

Longueur	7,5 m
Poids	1 720 g

Capacité selon modèle, nous consulter.



voir page 97



Non homologué sur route.

Réf : 600/1R

Longueur	7,5 m
Poids	1 370 g

Capacité selon modèle, nous consulter.



INFO : Pour les produits de remorquage poids lourds et 4x4, utiliser des manilles, voir page 181.



➔ Présentation conditionnements (Présentation non exhaustive, pour d'autres conditionnements : nous consulter)



Présentations sous blister



Box palette