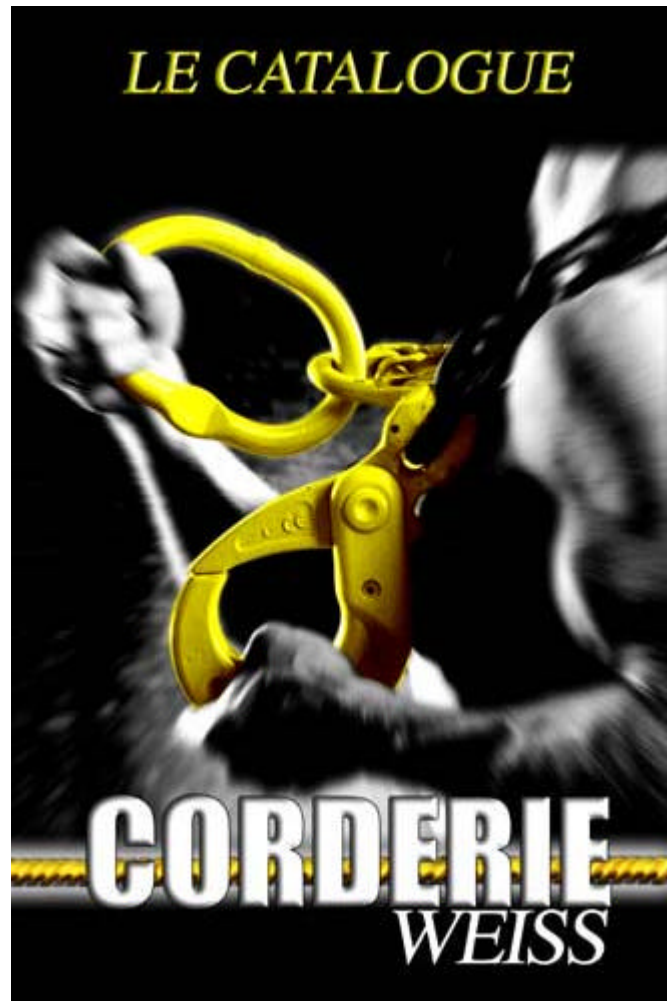
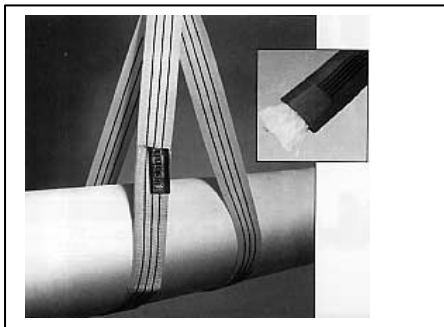


LEVAGE TEXTILES



ELINGUES TUBULAIRES...



Longueur utile en m

100 % POLYESTER

Conforme aux directives machines 89/392/CEE

Code couleur

Marquage C.M.U sur la gaine

Tissage permettant une bonne résistance à l'abrasion

Coefficient de sécurité : 7

REF	Code couleur	CMU en T	Lg utile disponible en m
1201	Mauve	1	de 0.5 à 10
1202	Vert	2	de 0.5 à 10
1203	Jaune	3	de 0.5 à 10
1204	Gris	4	de 0.5 à 10
1205	Rouge	5	de 1 à 10
1206	Marron	6	de 1.5 à 10
1208	Bleu	8	de 1.5 à 10
1210	Orange	10	de 1.5 à 10
1215	Orange	15 et +	de 1.5 à 10

Le facteur de mode correspond au coefficient qui modifie la CMU en fonction du mode d'élingage et de l'angle d'utilisation.

LA GAMME TECHLON

L'élingue tubulaire qui révolutionne le levage textile

TECHLON est la nouvelle génération d'élingues issues d'une technologie de pointe, mariage parfait entre le polyester et le TEFLON.

Le TEFLON est un produit qui résiste très bien aux abrasions, d'où une durée de vie accrue de votre élingue.

Le TEFLON rend l'élingue plus résistante aux coupures.

Le TEFLON rend l'élingue plus imperméable aux agressions de l'huile et de la boue.

Disponible de 1 à 40 tonnes dans des longueurs de 0.5 m à 10 m.

Domaines d'utilisation : pour le levage d'éléments très abrasifs ou ayant un contact avec de l'huile.



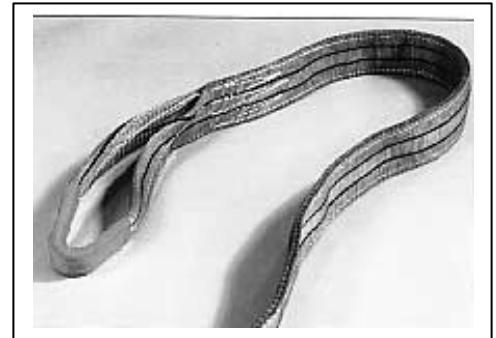
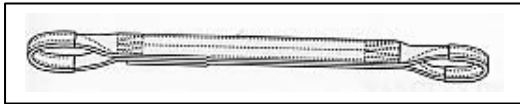
...ÉLINGUE EN SANGLE PLATE

100 % Polyester

Conforme aux directives machines 89/392/CEE

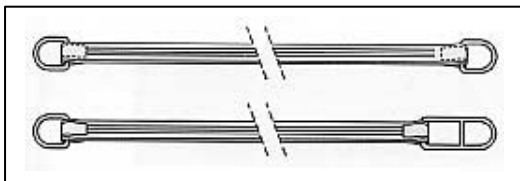
Code couleur

Chaque trait correspond à 1 tonne



Gamme M.C. 2 boucles repliées renforcées

REF	Code couleur	C.M.U. en T	Lg disponible en m
1301	Mauve	1	1 à 12
1302	Vert	2	1 à 12
1303	Jaune	3	1 à 12
1304	Gris	4	1 à 12
1305	Rouge	5	1 à 12
1306	Marron	6	1 à 12
1308	Bleu	8	1 à 12
1310	Orange	10	1 à 12



Gamme DD avec 2 anneaux égaux en acier

Gamme DDS avec 2 anneaux coulissants en acier

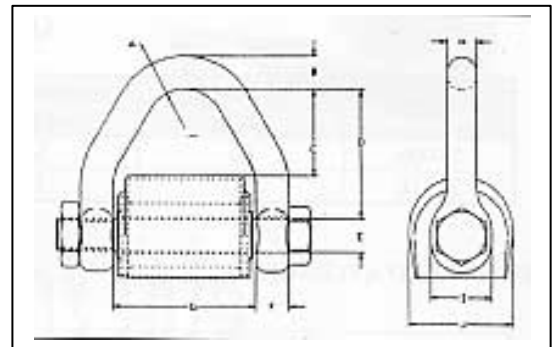
CONNECTEUR POUR ÉLINGUE TUBULAIRE OU EN SANGLE PLATE



Conçu pour éviter l'agression du crochet sur l'élingue.

Permet de relier une élingue synthétique aux accessoires (crochet, manille)

Fabrication en acier allié
Coefficient de sécurité : 5



REF	Pour élingue de :	G en mm	H en mm	I en mm	J en mm
14223	1 à 3 tonnes	68	14	30	51
14228	4 à 8 tonnes	93	22	47	72

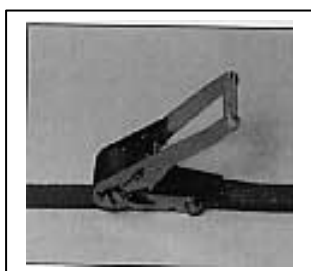
ARRIMAGES A CLIQUETS...

ARRIMAGE A CLIQUET 2 PARTIES



REF 51209

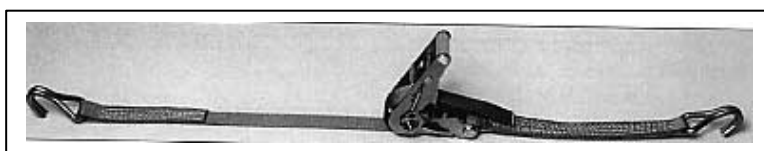
Rupture de la sangle 5400 kg
Longueur standard 9 mètres
Largeur de la sangle 50 mm
Ferrures d'ancrage standard 2 ou 3



REF 51219

Arrimage haute résistance 7500 kg
Longueur standard 9 mètres
Largeur de la sangle 50 mm
Ferrures d'ancrage standard 2 ou 3

ARRIMAGE EN 2 PARTIES



REF	Lg sangle en m	Largeur sangle en mm	Ferrure d'ancrage standard
51005	3.5	35	3
51007	8.0	35	3



Résistance en kg
2500
5000

ARRIMAGE EN 1 PARTIE

REF	Lg sangle en m	Largeur sangle en mm	Ferrure d'ancrage standard
51006	3.5	35	3
51016	8.0	35	3



Résistance en kg
5000
5000

FERRURES D'ANCRAGE

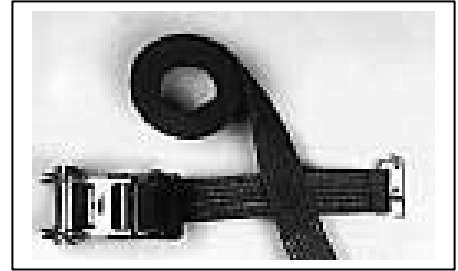


...ARRIMAGES - SANGLES DIVERSES

ARRIMAGE POUR INTERIEUR DE CAMION

REF 51350

Rupture de la sangle : 5000 kg
Longueur standard : 3.50 m en 2 parties
Largeur de sangle : 50 mm
Ferrures d'ancrage N°5



SANGLES DE DEMENAGEURS

REF 5015

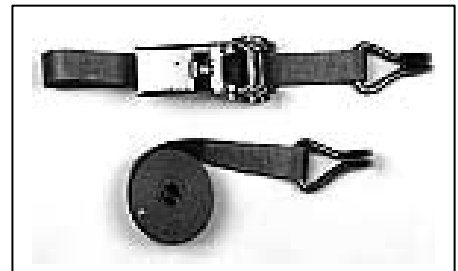
Utilisée seule ou par paire, cette sangle réglable permet le déplacement de charges lourdes en diminuant l'effort et en évitant les mauvaises postures dorsales.



ARRIMAGE LEGER

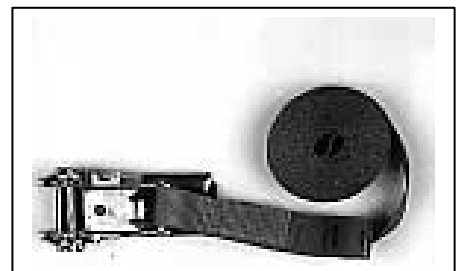
EN 2 PARTIES AVEC CLIQUET

REF	Lg de la sangle en m	Largeur de la sangle en mm	Ferrure d'ancrage standard
51003	3.50	25	3



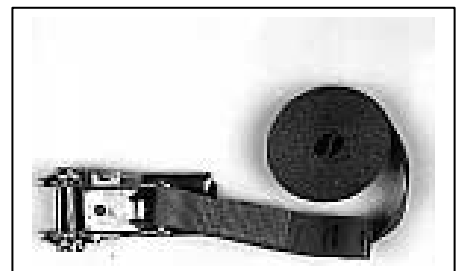
EN 1 PARTIE AVEC CLIQUET

REF	Lg de la sangle en m	Largeur de la sangle en mm	Ferrure d'ancrage standard
51002	3.50	25	3



EN 1 PARTIE AVEC BOUCLE A CAME

REF	Lg de la sangle en m	Largeur de la sangle en mm	Ferrure d'ancrage standard
51001	2.50	25	3



Point Info

N'hésitez pas à personnaliser vos arrimages grâce à l'impression sur sangle. Nous consulter !



SANGLES...

SANGLE COTON ECRUE

QUALITE LEGERE

REF	Largeur mm
54015	15
54020	20
54025	25
54040	40

QUALITE STANDARD
EPAISSEUR 2 MM

REF	Largeur mm
54220	20
54225	25
54230	30
54240	40

QUALITE EPAISSE*

REF	Largeur mm
5050	50
5075	75

*cette sangle est couramment utilisée pour le déplacement de charges lourdes.

SANGLE POLYESTER

REF 55125

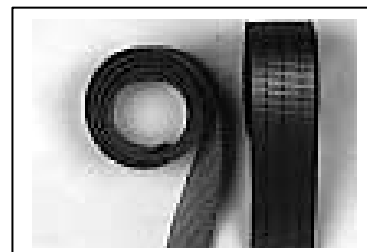
Largeur : 25 mm

Coloris : noir avec 2 rayures bleues



SANGLE POLYESTER HAUTE RESISTANCE

REF	Largeur mm	Résistance à la rupture en kg
55135	35	3000
55150	50	5000



SANGLE VOLET

RAYEE GRIS / BLANC

REF	Largeur mm
53220	20
53222	22
53225	25

COLORIS UNIS

REF	Largeur mm	Coloris
53114G	14	Gris
53114M	14	Marron
53117G	17	Gris
53117M	17	Marron

BANDE VELCRO

Boîte de 25 m contenant une partie mâle et femelle

REF	Largeur mm	Coloris
P321	20	Blanc
P321	20	Noir
P326	25	Blanc
P326	25	Noir
P350	50	Blanc
P350	50	Noir

AUTRES DIMENSIONS SUR DEMANDE !

