

SERRE-CÂBLE à tension automatique « MAXTENSOR »

RÉF. 4040

- Matière** : - Carcasse en alliage de zinc
 - Rouleau de blocage en alliage très résistant
 - Ressort en acier inox

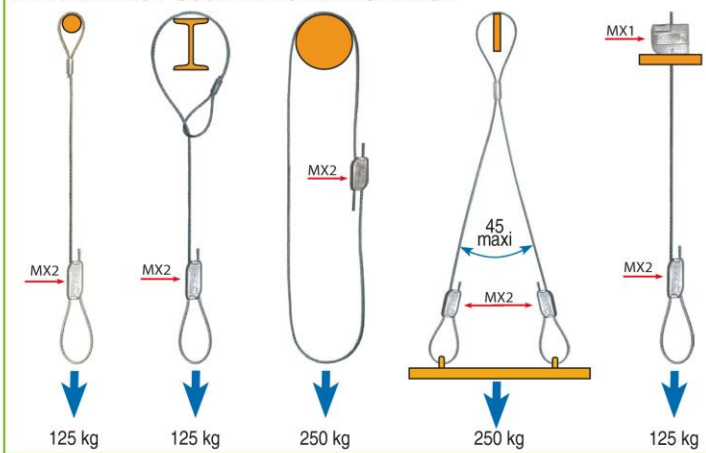
Installation Rapide et Économique !



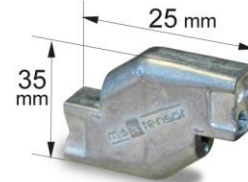
À UTILISER UNIQUEMENT avec le câble spécial «maxtensor» Ø3mm
 Non démontable mais réutilisable

UTILISATIONS :
 projecteurs, sonorisations, décoration, panneaux, tuyaux, faisceaux, tableaux, ventilateurs, capots, placoplâtre, signalisations, rideaux, etc...

DIFFÉRENTES POSSIBILITÉS DE MONTAGE



code MX1
 1 passage pour faire 1 arrêt

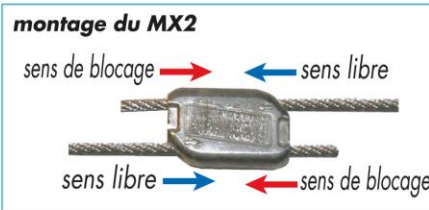
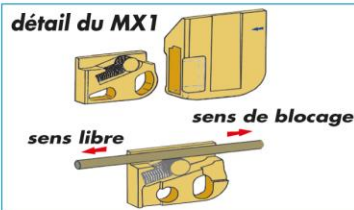


code MX2 DÉTACHABLE
 2 passages pour faire 1 boucle
CHARGE UTILE 400 KG



code MX2-4
 2 passages
 Câble diamètre 2,7 à 4,4mm

ATTENTION : charge utile statique en kg (coefficient de sécurité 5) et seulement avec le câble spécial «Maxtensor» diamètre 3mm livré avec le serre-cable. **INTERDIT EN LEVAGE DYNAMIQUE !**



CODE serre-câble	DÉTACHABLE		
	MX1	MX2	MX2-4
nombre de passage de câble	1	2	2
diam câble (mm)	3	1,8 à 3,2	2,7 à 4,4
poids (kg)	0,024	0,032	0,032

CODE pince	P
Largeur fermée (mm)	15
Longueur (mm)	52
Poids (kg)	1,4

CÂBLE SPÉCIAL «MAXTENSOR»

CODE A
 câble galva Ø3mm
 en bobine de 100m



CODE B
 câble galva Ø3mm
 Botte de 50 ou 100
 LONGUEURS de 2m ou 3m



CODE C
 câble galva Ø3mm
 1 boucle manchonnée
 Botte de 50 ou 100 pièces
 en longueur de 2m ou 3m



CODE D
 câble galva Ø3mm
 1 boucle manchonnée / 2 brins
 Botte de 50 ou 100 pièces
 en longueur de 2m ou 3m



CODE câble	A	B1	B2	C1	C2	D2	D3
longueur (m)	100m	2m	3m	2m	3m	2m	3m
type de conditionnement	BOBINE	BOTTE	BOTTE	BOTTE	BOTTE	BOTTE	BOTTE