## CADENAS POUR CHAÎNES



- Clés:
  - 2, en laiton nickelé, à profil Viro Top security.
- Mécanisme:
  - verrouillage de type positif;
  - clé extractible une fois le cadenas verrouillé;
  - contre-goupilles en laiton "à champignon" anti-crochetage;
  - goupilles en laiton; (sauf EUROTHOR);
  - ressorts goupilles en acier inox; (sauf BLOCCA CATENA);
  - sphères de blocage en acier inox; (sauf THOR et EUROTHOR);
  - ressorts sphère de blocage en <u>acier inox</u>. (Sauf THOR et EUROTHOR).
- Finition:

nickelage chimique "NIPLOY PROCESS" anticorrosion. (Sauf BLOCCA CATENA).



## **BLOCCA CATENA - CADENAS BLINDÉS - POUR CHAÎNES**

Cadenas projetés pour s'intégrer d'une maniére longitudinale aux chaînes, de façon a en augmenter la leur longueur totale, et en protéger les anneaux de fixation.

· Corps: **UNI EN 12320** 

en laiton massif.



(blindage) en acier cémenté, trempé, cuivré, nickelé et chromé.

· Axe de verrouillage:

rotatif anti-sciage, Ø 8,5 mm (Art. 4228), Ø 9,5 mm (Art. 4230) en acier cémenté, trempé, cuivré, nickelé et chromé.

· Barillet:

à 5 goupilles.

Mécanisme:

ressorts goupilles en bronze phosphoreux;

**Conditionnement:** 

individuel, en sachet de polythène, en boîte multiple de 6 pcs.

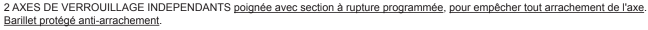
Tous les BLOCCA CATENA sont fournis dans un élégant coffret multiple, prédisposé pour être utilisé comme présentoirs de

Toutes les exécutions spéciales sont possibles.





	Art.	Clés	Poids unitaire	Pièces par conditionnement	
	N°	art.	g	N°	
7 7	4228	033	330	6	











2 AXES DE VERROUILLAGE INDEPENDANTS avec tête rapportée anti-arrachement. Barillet protégé par une platine anti-effraction et anti-perçage, en acier cémenté, trempé, cuivré, nickélé et chromé.



## TOTEM - CADENAS MONOBLOC EN ACIER SPÉCIAL - POUR CHAÎNES

Adaptes pour être utilisés avec des chaînes ayant une section jusqu' à 10 mm.

#### · Corps:

cylindrique monobloc en acier spécial cémenté et trempé.

## Axe de verrouillage:

rotatif anti-sciage, Ø 10 mm, en acier cémenté et trempé, avec fonctionnant par extraction.

#### Mécanisme:

couvercle protége serrure, contre l'agression des agents atmosphériques.

#### • Conditionnement:

individuel, en sachet de polythène, en boîte multiple de 8 pcs.

Toutes les exécutions spéciales sont possibles.

#### · Cylindre de sécurité:

à 5 goupilles, protégé par une platine rotative anti-effraction et anti-perçage, en acier spécial cémenté et trempé d'une épaisseur de 2 mm.

A cadenas verrouillé, le cylindre est complètement logé dans le corps, anti-effraction.

	10	OTEM						
		Art.	Mesures du corps	Largeur logem Oeillets	Diamètre axe de verrouillage	Clés	Poids unitaire	Pièces par conditionnement
		N°	mm	mm	mm	art.	g	N°
a [		4150	83 x 32	10,9 - 11	10	1.033	435	8



## - CADENAS MONOBLOC EN ACIER SPÉCIAL - POUR CHAÎNES

Adaptes pour être utilisés avec des chaînes ayant une section jusqu'à 13 mm, avec le dernier maillon allongé (maillons "à boucle")

## Corps:

monobloc, en acier spécial cémenté et trempé.

## Axe de verrouillage:

rotatif anti-sciage, Ø 13 mm, en acier cémenté et trempé. Poignée avec section à rupture programmée, pour empêcher tout arrachement de l'axe.

## · Clés:

- 2, en laiton nickelé, à profil Viro Top Security (3 pour les versions à profil breveté).
- Disponibles versions avec clés à profil breveté (marque de forme) duplicable exclusivement par Viro (profil .PB) ou bien versions avec clé duplicable exclusivement auprés des Centres Autorisés Viro (profilo .PV).

Toutes les exécutions spéciales sont possibles.

### · Mécanisme:

- premier set de goupilles et contre-goupilles en acier inox trempé;
- goupilles en acier inox trempé (EUROTHOR);
- pêne demi-tour en acier inox AISI 316;
- ressort demi-tour en acier inox.

#### Conditionnement:

- THOR: individuel, en sachet de polythène, en boîte multiple de 6 pcs. (les versions avec clé à profil breveté dans une boîte individuelle "visual pack").
  - EUROTHOR: individuel, en sachet de polythène, en boîte multiple de 6 pcs.

## · Cylindre de sécurité:

- THOR: à 7 goupilles, remplaçable et rechiffrable;
- EUROTHOR: à 6 goupilles, remplaçable;
- dans les deux versions protégé par platine rotative anti-effraction et anti-perçage, en acier de 4,3 mm d'épaisseur cémenté, trempé et galvanisé avec traitement spécial anticorrosion de couleur noire.

Possibilité d'exécution KA de série.



Art. 063.A

Art. 039.A

# **C**ADENAS POUR CHAÎNES





THOR							
	Art.	Mesures du corps	Largeur logem Oeillets	Diamètre axe de verrouillage	Clés	Poids unitaire	Pièces par conditionnement
	N°	mm	mm	mm	art.	g	N°
	4145	58 x 62 x 30	14,5 x 13,5	13	039.A	665	6



EUROTHOR						
Art.	Mesures du corps	Largeur logem Oeillets	Diamètre axe de verrouillage	Clés	Poids unitaire	Pièces par conditionnement
N°	mm	mm	mm	art.	g	N°
4155	58 x 62 x 30	14,5 x 13,5	13	063.A	670	6

Р	PIECES DE RECHANGE						
Art. Description		Description					
	N°						
	4743 Cylindre de rechange à 7 goupilles avec l'accessoire pour le remplacement du cylindre						
4753 Cylindre de rechange à clé plate avec l'accessoire pour le remplacement du cylindre		Cylindre de rechange à clé plate avec l'accessoire pour le remplacement du cylindre					



Pour les versions avec clés à profil breveté faire suivre au code article la sigle: .PV ou bien .PB