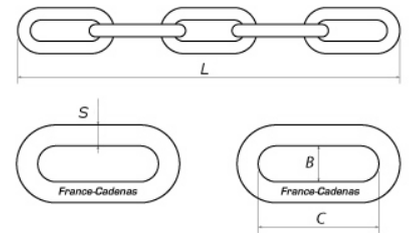




CHAÎNE GAÎNÉE HAUTE SÉCURITÉ SQUIRE TC14-6



- B - Hauteur sous anse (mm) - 51
- C - Écartement de l'anse (mm) - 99
- L - Longueur (mm) - 1800
- P - Poids (Kg) - 7
- S - Section (mm) - 14



DESCRIPTION

CHAÎNE GAÎNÉE HAUTE SÉCURITÉ Ø 14 MM, LONGUEUR 1,8 M

Chaîne en acier cémenté, maillons Ø 14 mm, gainée nylon

La chaîne Squire TC14-6 est une chaîne haute sécurité de diamètre de 14 mm des maillons et de longueur 1,8 mètre. Cette chaîne haute sécurité est prévue pour une utilisation durable à l'extérieur.

Ces maillons de 14 mm de diamètre lui permettent d'être très résistant aux attaques en force et aux coupes boulons.

Vous pouvez coupler cette chaîne de sécurité avec un cadenas allant jusqu'à un écartement de 12.7 mm ou plus comme le [SQUIRE SS65S](#) ou mieux le [SQUIRE SS65CS](#).

Caractéristiques :

- Diamètre des maillons : 14 mm
- Longueur : 1,8 mètres
- Dernier maillon ouvert pour faire une boucle
- Protection par une gaine en nylon
- Accepte des cadenas avec un écartement de 22 mm
- Poids: 7 Kg



France-Cadenas

Le spécialiste du cadenas de qualité

RÉFÉRENCE : SQR_TC14-6

24/04/2024

Couplée au cadenas haute sécurité de grade 5 [SQUIRE SS65S](#) ou à anse protégée [SQUIRE SS65CS](#), cette chaîne forme un ensemble de très haute sécurité.

