







## **Cadenas avec anse protégée et offrant une haute résistance à l'oxydation**

Le cadenas Max50 apporte un plus en termes de sécurité à la gamme de cadenas IFAM résistants à la corrosion car il possède une anse en acier inoxydable protégée. Le Max50 est idéal pour, par exemple, la fermeture de rideaux de magasins ou d'entrepôts, car il offre une résistance aux attaques avec une cisaille ou d'autres éléments coupants, et est également capable de résister aux rigueurs météorologiques.

- [Caractéristiques](#)
- [Dimensions](#)
- [Services associés](#)

## **Caractéristiques**

- Corps: – En laiton extrudé haute qualité, traitement spécial contre l'oxydation avec des bains de nickel et de chrome.
- Anse: – En acier inoxydable AISI303, avec résistance maximale à l'oxydation.  
– Diamètre: 8 mm.
- Ouverture/  
fermeture: – Système a double crochet avec des billes en acier inoxydable AISI 303.  
– Clé cranté.  
– Livré avec 2 clés.
- Clés: – Clé compatible avec: cylindres Série D; verrou B5/50; cadenas  
InoxPlus50, Inox50, Cable Inox, K50, Série Armoured et Série U; serrures CS125 et CS126.
- Présentation: – En boîte et en blister.