

/ CD-KD

Cadenas de condamnation à anse interchangeable et fonction dateur - clé variée



Voir la fiche technique en ligne



/ Utilisation

Pour opération de condamnation, selon les 5 règles de la consignation.

Avec système de clé variée, à combinaison aléatoire. Chaque cadenas possède sa clé unique. Cette clé permet d'ouvrir un seul cadenas et aucun autre.

/ Caractéristiques

- Cadenas corps non métal, avec possibilité de 9 anses interchangeables, à choisir à la commande,
- Anses selon 2 matériaux : métal ou composite, selon 2 hauteurs d'anse : 38 ou 76 mm, et selon 2 diamètres : 4,5 mm ou 6 mm, avec une anse câble gainé de diamètre 1 mm (embout 1,4mm) et longueur 70 mm.
- Dateur à molettes intégré : permet de configurer la date de condamnation qui ne peut plus être modifiée lorsque le cadenas est verrouillé.
- Système de clé : clé variée.
- 8 coloris disponibles.
- Dimensions cadenas sans anse : 54 x 46 x 21 mm
- Poids cadenas sans anse ni clé : 80 g
- Livré avec une anse monté (au choix) + 1 clé variée + 1 jeu de d'étiquettes adhésives en 6 langues (résistantes à l'abrasion et aux UV) + 1 notice d'utilisation.

Plus produit

• Système d'anses interchangeables

Cette fonction inédite permet une adaptation rapide de l'anse selon l'installation à condamner sans avoir à changer de cadenas.

Nous proposons 7 anses différentes pouvant s'adapter à tous nos cadenas :

- Hauteur 36 ou 72 mm
- Matière métal ou composite
- Diamètre 4,5 mm ou 6 mm ou filin ultra fin Ø 1 mm

• Fonction dateur exclusive

Cadenas intégrant une fonction dateur à molettes exclusive sur le marché qui apporte 2 avantages sur le terrain :

- Gain de temps lors de sa mise en place
- Pérennité de l'information : la date devient impossible à modifier lorsque le cadenas est en position fermée.

• Clé haute sécurité

- Clé combinant poinçons et rainures pour un niveau de sécurité élevé
- Plus d' 1.000.000 de variétés de clés possibles
- Système de clé prisonnière : impossible de retirer la clé tant que le cadenas n'est pas verrouillé
- Bâillet à retour de clé automatique