

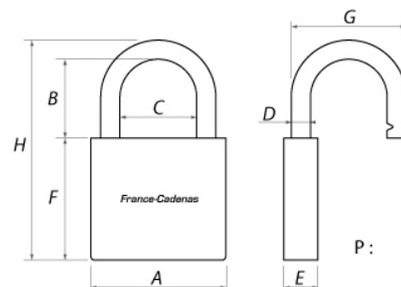


RÉFÉRENCE : SQR_VULC60-
COMBI-2.5
25/04/2024

CADENAS À COMBINAISON ANSE HAUTE SQUIRE VULCAN 60/2.5



- A - Largeur du corps (mm) - 60
- B - Hauteur sous anse (mm) - 63
- C - Écartement de l'anse (mm) - 28
- D - Diamètre de l'anse (mm) - 10
- E - Épaisseur du corps (mm) - 33
- P - Poids (Kg) - 0.62



DESCRIPTION

CADENAS SQUIRE VULCAN 60/2.5 À COMBINAISON ET ANSE HAUTE

Cadenas industriel à code 5 chiffres, anse haute, fabriqué en Grande-Bretagne

Le cadenas à combinaison SQUIRE Vulcan 60/2.5 est un cadenas à 5 chiffres et à anse longue idéal pour une utilisation industrielle et pour les accès multi-utilisateurs.

Le cadenas à code possède une anse haute en acier cémenté traité au boron de diamètre 10 mm avec une hauteur sous anse de 63 mm.

Le cadenas Vulcan 60 est à code 5 chiffres, et la combinaison est programmable. Vous pouvez créer jusqu'à 100 000 codes.

Le cadenas SQUIRE VULCAN sera parfaitement sécuriser les milieux industriels exigeants ou la sécurisation des accès partagés : la combinaison n'est changeable qu'au moyen d'un outil spécial (fourni).

Le cadenas à chiffres Vulcan est idéal pour sécuriser les cabanons, portails, garages, chantier et entrepôts et tous accès multi-utilisateurs. Le cadenas à combinaison SQUIRE Vulcan 60/2.5 est également disponible avec une haute sous anse de 34 : [cadenas SQUIRE Vulcan 60](#).

Caractéristiques :



RÉFÉRENCE : SQR_VULC60-
COMBI-2.5
25/04/2024

- Cadenas à code programmable : 5 molettes
- Largeur du corps : 60 mm
- Diamètre de l'anse : 10 mm
- Espace inter-anse : 28 mm
- Hauteur inter-anse : 63 mm
- Grade de sécurité Squire : Niveau 6
- Fabriqué en Grande-Bretagne

Avantages :

- Combinaison à 5 molettes : 100 000 combinaisons possibles
- Matériaux résistants : alliage moulé et acier cémenté au boron
- Utilisation extérieure et intérieure

