



France-Cadenas

Cadenas haute sécurité à anse haute SQUIRE SS50S-2.5, grade 4

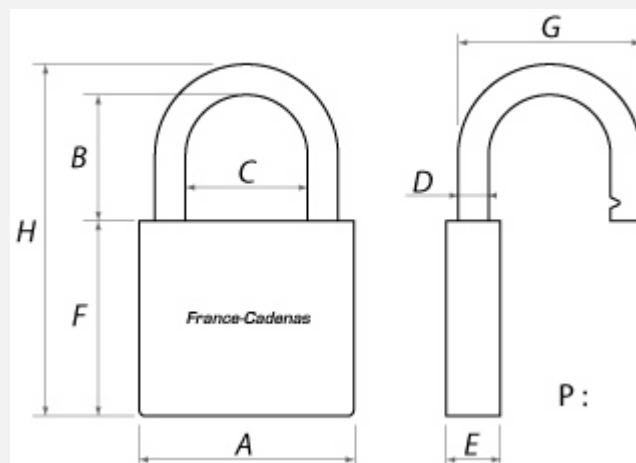


Référence	SQR_SS50S-2.5\$
Serrure	Clé
Clé prisonnière	Oui
Lieu de fabrication	Grande-Bretagne
Nombre de clés :	2
Grade du cadenas (EN 12320)	4
Anse détachable	Non
Utilisation extérieure	Oui
Niveau de sécurité	Haute sécurité
Technologie	Goupilles
Exécution	Varié
Type	Cadenas

Caractéristiques Techniques

A - Largeur du corps (mm)	55
B - Hauteur sous anse (mm)	64
C - Écartement de l'anse (mm)	22
D - Diamètre de l'anse (mm)	10
E - Épaisseur du corps (mm)	31
F - Hauteur du corps (mm)	57
G - Largeur de l'anse (mm)	42
H - Hauteur totale (mm)	131
P - Poids (Kg)	0.64

Schema



Description

Cadenas haute sécurité SQUIRE SS50S-2.5 à anse haute

Cadenas haute sécurité avec cylindre 6 goupilles, grade 4, livré avec 2 clés



Le **cadenas à anse haute** SQUIRE SS50S-2.5 de la série Stronghold®, est un **cadenas homologué** de haute sécurité répondant aux exigences du **grade 4** de la norme européenne EN 12320.

Le **cadenas à anse haute** SQUIRE SS50S-2.5 est équipé d'une anse haute en acier spécial de 10 mm de diamètre et de hauteur sous anse de 64 mm.

Le corps du **cadenas SS50S** de 55 mm possède une **protection en polymère** ainsi qu'une **protection anti-chocs** en caoutchouc. La serrure quant à elle, est cachée par un rabat en caoutchouc afin de la prémunir des projections de poussières.

Le **cadenas haute sécurité SQUIRE SS50S** est également disponible en anse de 26 mm : [SQR_SS50S](#).

Caractéristiques :

- Largeur du corps : 55 mm
- Diamètre de l'anse : 10 mm
- **Hauteur sous anse : 64 mm**
- **Protection en caoutchouc de la serrure**
- **Grade 4 norme EN 12320**
- Nombre de clés en varié : 2
- Disponible en exécution variée et s'ouvrant
- Fabriqué en Grande-Bretagne

Avantages :

- Corps en acier 55 mm
- **Anse haute : hauteur sous anse de 64 mm**
- Protection anti-choc et poussières en caoutchouc
- Grade 4 norme EN 12320
- Insensible aux intempéries