

COFFRES ET INTERRUPTEURS À CLÉ

Coffre pour clés COFFREX187 - Ø 50 mm - Long. : 85 mm



COFFREX187



280506



Caractéristiques techniques

- Clés et barillet haute sécurité : système clés à pompe inox
- 2 clés fournies : avec possibilité de réapprovisionner de nouvelles copies
- Dimensions trappe barillet sur face avant : Ø 50 mm avec encoche anti-rotation
- Dim. tube barillet : Ø 50 / 85 mm de long avec perçage Ø 8 mm en bout
- Dim. face avant : 90 x 90 mm

Le coffre pour clés d'accès haute sécurité COFFREX187 permet de conserver les clés, permettant de rentrer dans les immeubles. Ce modèle s'encastre dans le mur, une fois monté, il offre une résistance à l'arrachement de plus de 480 Kg.

DÉSIGNATION	RÉFÉRENCE
Coffre inox pour clés d'accès	COFFREX187
Clé pour COFFREX 187	280506

Coffre pour clés et cartes à puce COFFREX190 - Ø 65 mm - Long. : 87 mm



COFFREX190



280506



Caractéristiques techniques

- Clés et barillet haute sécurité : système clés à pompe inox
- 2 clés fournies : avec possibilité de réapprovisionner de nouvelles copies
- Dimensions trappe barillet sur face avant : Ø 65 mm avec encoche anti-rotation
- Dim. tube barillet : Ø 65 / 87 mm de long avec perçage Ø 8 mm en bout
- Dim. face avant : 90 x 90 mm

Le coffre pour clés d'accès haute sécurité COFFREX190 permet de conserver les clés, badges ou cartes à puce permettant de rentrer dans les immeubles. Ce modèle s'encastre dans le mur, une fois monté, il offre une résistance à l'arrachement de plus de 480 Kg.

DÉSIGNATION	RÉFÉRENCE
Coffre inox pour clés d'accès	COFFREX190
Clé pour COFFREX 190	280506

Trépan à couronne diamant



KIT3719

Caractéristiques techniques

- Pour installation des coffres à clé. Diamètre du trépan 68 mm
- Segments diamant à haute résistance. Segments soudés au laser
- Convient pour les matériaux durs ou abrasifs
- Réception M16 femelle
- Référence : KIT3719 incluant le forêt pilote, le trépan, le réducteur M16 / 18 x 2,5

DÉSIGNATION	RÉFÉRENCE
Trépan Ø 68, réducteur et forêt	KIT3719

Résine de fixation - uréthane méthacrylate pour le béton, maçonnerie pour encaster les coffres à clé :



3415881

Caractéristiques techniques

- Installation facile, lavable à l'eau, sans styrène, sans odeur
- Utilisable avec pince à mastic
- Bien enlever toutes les poussières dans la cavité à remplir avec la résine pour un accrochage maximum
- Temps de pose moyen : 2h / fonction de la température
- Température minimum d'utilisation : +5°C (durée de conservation : 1 an)

DÉSIGNATION	RÉFÉRENCE
Cartouche HFX275 livré avec 2 buses HFX-M	3415881
Buse mélangeuse HFX-M	284267