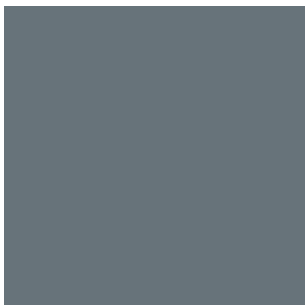
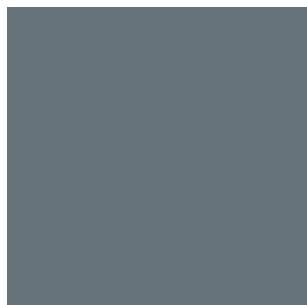


CXS

SOLUTIONS DE SÉCURITÉ



Une meilleure sécurité pour tous!

LA GESTION DES CLÉS SÉCURISÉES

Le contrôle de vos clés est très important.

Le vol et la copie de clés sont les deux façons les plus communes de compromettre votre sécurité.

Les blancs de clés CX5 sont brevetés et géographiquement contrôlés et peuvent être coupés que par un détaillant autorisé et sur présentation d'une carte de contrôle CX5 valide.



RÉSISTANCE À L'ATTAQUE ACCRUE

Les serrures et cylindres traditionnels peuvent être facilement percés ou crochetés mais les cylindres CX5 sont munis de goupilles en acier durci et sont plus résistants contre le perçage ou autres moyens forcés.



POINTS DE VERROUILLAGE MULTIPLES

Contrairement aux cylindres à goupilles traditionnels, les cylindres CX5 ont un point de verrouillage secondaire. Par conséquent, le cylindre claveté est résistant au «bumping» et au crochetage.



FLEXIBLE

Les cylindres CX5 sont conçus pour accommoder une grande variété de leviers, boutons, serrures à mortaise, pènes dormants, accessoires de dispositifs de sortie et cadenas de plusieurs manufacturiers de quincaillerie et distributeurs.



ÉVOLUTION

Les systèmes de clés CX5 sont conçus pour évoluer avec vos besoins.

Vous pouvez respecter le budget prévu et répondre aux besoins supplémentaires.



ABORDABLE

La demande pour une sécurité accrue ne devrait pas compromettre votre budget.

Solutions de Sécurité CX5 s'engage à offrir des coûts concurrentiels pour un service de haute sécurité.



POURQUOI CX5?

TECHNOLOGIE DE HAUTE SÉCURITÉ ÉPROUVÉ ET INNOVATIF

La technologie CX5 a été développée comme solution innovatrice et accessible aux limitations dans les domaines de la sécurité physique et la prévention de perte des cylindres à clés.

Le développement de cette nouvelle technologie de sécurité a exigé une fabrication de haute précision ainsi qu'un niveau d'engagement sans concession aux normes et aux pratiques en matière de qualité. L'objectif fut atteint avec le développement du cylindre CX5 qui exige une clé à rainure de sécurité unique, brevetée et fraisée sur le côté.

La rainure de sécurité CX5 est une technologie de marque déposée qui interagit avec des goupilles latérales sans ressorts, contrôlant une barre de verrouillage latérale. Les cylindres CX5 sont non seulement protégés contre les attaques par moyens forcés, mais sont aussi à l'épreuve du « bumping » (accès par clé à percussion) et du crochetage.

Cette technologie CX5 est protégée dans le monde entier par des lois de brevet et a une réputation solide auprès les professionnels de sécurité. Malgré la rainure latérale de sécurité fraisée, aucune machine spéciale n'est nécessaire pour tailler un blanc de clé CX5. Un professionnel de sécurité CX5 autorisé peut employer quelconque machine standard de reproduction ou de taillage de clés.

Les politiques de contrôle des clés sont rigoureusement appliquées et les profils de clés sont géographiquement contrôlés, empêchant ainsi l'accès facile à des blancs declés spécifiques. Le maintien sévère des politiques de contrôle de la distribution des blancs de clés, rejoignent les priorités axées sur la sécurité du monde d'aujourd'hui.



RÉSIDENTIEL

Condominiums
et suites

Complexes
résidentiels

Maisons familiale

Résidences étudiantes/
pour les retraités

Espaces de vie partagés

Les propriétés résidentielles souvent font face à des défis uniques, nécessitant la facilité d'installation de serrure, l'entretien et la distribution des clés, tout en augmentant la sécurité.

Les systèmes CX5 réduisent les défis grâce à leur flexibilité et facilité d'installation.



INSTITUTIONNEL

Hôpitaux

Centres médicaux

Bureaux
gouvernementaux

Sécurité publique

Édifices et campus
scolaires

Centres de jeux

La plupart des propriétés institutionnelles ont des protocoles de sécurité à respecter qui nécessitent souvent des systèmes de clavetage complexe pour limiter et/ou contrôler l'accès à des zones spécifiques.

Les cylindres CX5 avec leur mécanisme de verrouillage secondaire et l'option de caractéristiques de sécurité accrues UL 437, permettent une plus grande sécurité aux zones réglementées.

Les Solutions de Sécurité CX5 peuvent être adaptés à la plupart des applications qui nécessitent une sécurité accrue et/ou contrôle de clé en installant simplement des cylindres CX5 dans une nouvelle installation de serrure ou en remplaçant les cylindres déjà installés dans vos serrures.

Même les emplacements multiples en utilisant la quincaillerie de porte à partir de différents fournisseurs peuvent être placés sous un système clé flexible et la gamme de produits avec une installation simple et peu coûteuse qui renforcerait considérablement la sécurité.



COMMERCIALE

Centres commerciaux

Présentoirs de produit

Bureaux corporatifs

Centre informatique

Entreposage commercial

Entrepôt

Les entreprises, les bureaux et les espaces commerciaux ont l'obligation de protéger leurs locaux, produits, équipements et données afin d'assurer la sécurité de leurs employés et de leur clientèle.

Contrairement aux cylindres à goupilles traditionnels, les cylindres CX5 sont plus résistants contre le forage ou autres moyens forcés et ont un point de verrouillage secondaire; par conséquent, le cylindre claveté est à l'épreuve du «bumping» et du crochetage.



INDUSTRIEL

Accès d'usine / installations

Utilités publiques

Équipement lourd

Sécurité de transport

Toutes les installations commerciales et industrielles exigent des solutions de sécurité qui sont robustes, flexibles, extensibles et offrent un excellent contrôle de clé.

Les produits CX5 ont toutes les caractéristiques requises pour offrir la solution idéale pour toutes installations ou espaces industriels à un prix abordable.

SÉCURITÉ 101

COMMENCEZ PAR UN PLAN

Il est fortement recommandé de mettre en place un plan de sécurité afin de maintenir vos installations, votre exploitation et les occupants hors de tout danger. Documentez pour votre référence les politiques et les procédures afin d'appuyer l'administration et le maintien de votre plan.

CONTRÔLEZ VOS CLÉS

Il est essentiel pour le succès de tout plan de sécurité que les processus par lesquels les clés sont entreposées, demandées, délivrées, retournées et maintenues soient respectés. Tout aussi critiques sont des processus pour coordonner le remplacement de verrouillage en cas de clés perdues ou volées.

UTILISEZ TOUJOURS DES SERRURES DE QUALITÉ

Les cylindres CX5 sont efficaces surtout lorsqu'ils sont utilisés conjointement avec une quincaillerie de porte de qualité, fabriquée conformément aux normes de l'industrie. Une quincaillerie de meilleure qualité est conçue précisément pour résister aux abus par moyens forcés.

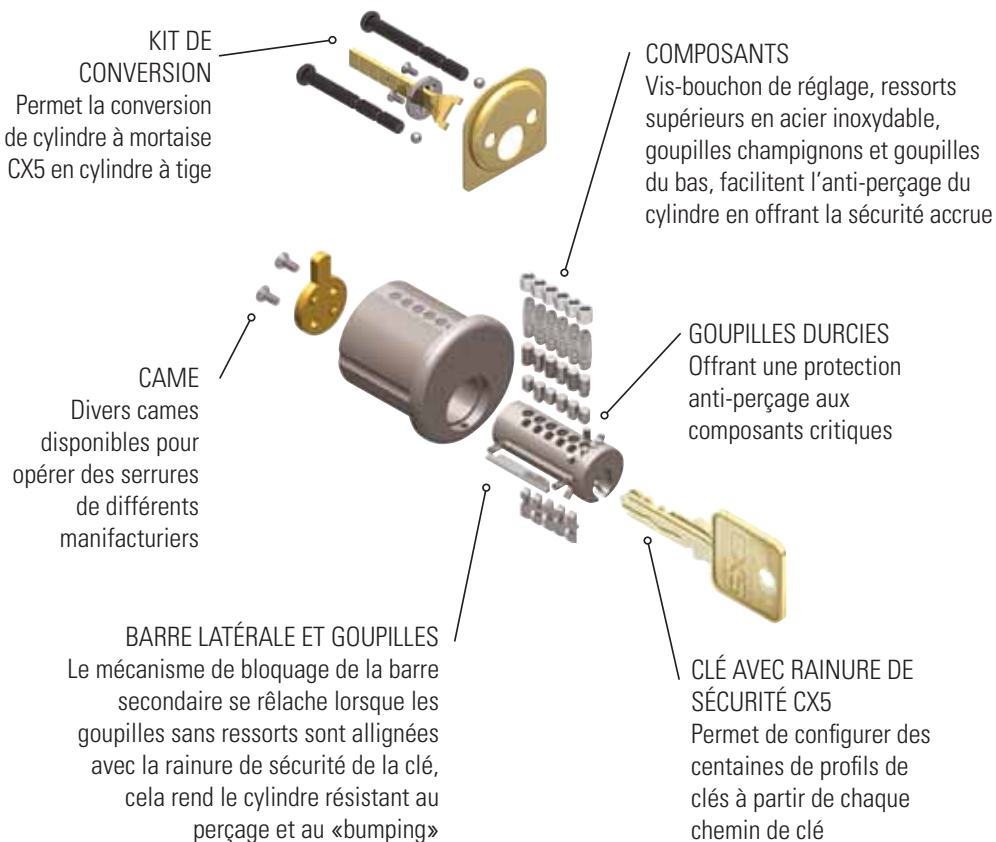
METTEZ VOS INSTALLATIONS À L'ÉPREUVE DU CRIME

L'utilisation des cylindres de haute sécurité CX5 est un excellent point de départ pour protéger votre propriété contre le crime, mais n'oubliez pas qu'aucune mesure de sécurité n'est efficace seule. La meilleure dissuasion au vol reste toujours une superposition de mesure de sécurité multiples.

ET SURTOUT

N'oubliez pas que les cibles des voleurs sont celles qui représentent pour eux moins de risques d'être pris au fait. Lorsqu'un criminel rencontre des mesures de sécurité multiples, il abandonnera probablement la cible, préférant trouver une cible plus facile.

VUE D'ENSEMBLE DU PRODUIT



* Vue éclatée d'un cylindre mortaise 9320 CX5 (UL 437) avec clé taillée et kit de conversion

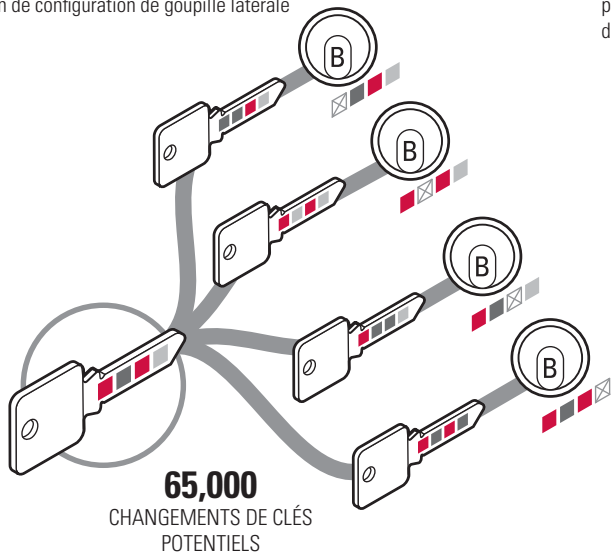
SYSTÈMES DE CLAVETAGE

La technologie CX5 offre de la flexibilité dans la conception de système de sécurité. Les exemples suivant illustrent la diversité et la capacité disponible avec les produits CX5.

EXEMPLE DE SÉCURITÉ STANDARD CX5

UTILISATION DE CYLINDRE À 7 GOUPILLES NIPF CX5

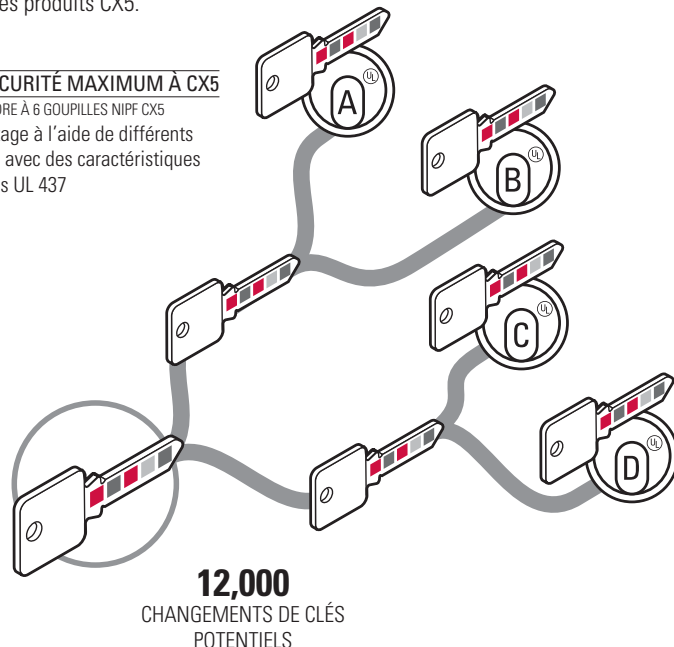
Système de clavetage à l'aide d'un profil simple et la manipulation de configuration de goupille latérale



EXEMPLE DE SÉCURITÉ MAXIMUM À CX5

UTILISATION DE CYLINDRE À 6 GOUPILLES NIPF CX5

Système de clavetage à l'aide de différents profils et cylindres avec des caractéristiques de sécurité accrues UL 437



GUIDE DE PRODUIT

CYLINDRES DE REMPLACEMENT CX5



9125

- » Laiton massif de haute qualité
- » Ressorts supérieurs en acier inoxydable
- » Les chambres à goupilles sont fermées à l'aide de vis de type hexagonales
- » Disponible en:
 - Chrome satiné (26D)
 - Laiton poli (3)

Cylindres standard KIK contre-tige fixe

9115 Bouton/levier, 6 goupilles

Cylindres standard KIK contre-tige paresseuse

9125 Pêne dormant/ bouton/ levier, 6 goupilles
 9135 Surface petit format Weiser®, 5 goupilles
 9145 Surface petit format Weiser®, 6 goupilles
 9165 Universel, 6 goupilles
 9185 EMTEK®, 6 goupilles

UL 437 cylindres KIK contre-tige fixe

9415 Bouton/ levier, 6 goupilles

UL 437 cylindres KIK contre-tige paresseuse

9425 Pêne dormant/ bouton/ levier, 6 goupilles
 9445 Surface petit format Weiser®, 6 goupilles

CYLINDRES NOYAU INTERCHANGEABLE CX5



9807

- » Un mécanisme similaire à d'autres types de cylindres à noyaux interchangeables mais dotés d'une sécurité améliorée grâce à l'ajout d'une barre latérale.
- » Le mécanisme de la barre latérale est situé à l'intérieur du cylindre, ce qui élimine le besoin de désassemblage pour des fins de cleavage - excluent #9906
- » Disponible en chrome satiné (26D)

Cylindres petit format (NIPF) «Best®»

9806 Cylindre NIPF CX5, 6 goupilles
 9807 Cylindre NIPF CX5, 7 goupilles

Boîtiers de cylindre NIPF

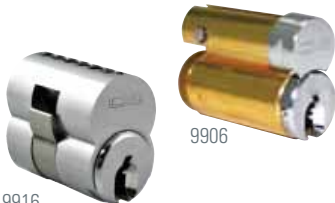
9807H Boîtier du cylindre NIPF combo mortaise/à tige
 9807HR Boîtier du cylindre NIPF à tige (tige seulement)

Cylindres grand format

9906 Cylindre NIGF CX5 «Schlage®», 6 goupilles
 9916 Cylindre NIGF CX5 «Medeco®», 6 goupilles



9807H



9906

9916

ACCESSOIRES CX5



Blanc de clés

9054 Blanc de clé, 5 goupilles, maillechort
 9065 Blanc de clé, 6 goupilles, maillechort
 9874 Blanc de clé NIPF, 7 goupilles, maillechort
 9965 Blanc de clé de contrôle, 6 goupilles, laiton

Anneau de garniture en acier durci et laiton pour cylindre CX5

816A Anneau de garniture en laiton 5/8"
 817A Anneau de garniture en acier durci 5/8"
 817C Anneau de garniture en acier durci 1/2"
 817D Anneau de garniture en acier durci 5/16"

Jeu de pièces

PARTKIT Jeu de pièces CX5
 PKST Jeu de goupilles standard CX5
 PKUL Jeu de goupilles UL CX5
 PKSFC Jeu de goupilles NIPF CX5

- » Outils et trousse de vente CX5 disponibles - veuillez contacter votre détaillant ou distributeur autorisé

En option, les cylindres mortaise et KIK CX5 sont disponibles avec les caractéristiques de sécurité accrues UL 437 qui utilise des pièces en acier inoxydable et éléments de protection supplémentaires pour une protection améliorée

CARACTÉRISTIQUES	STANDARD	UL 437
Goupilles uniques de la barre latérale	✓	✓
Profils de clés exclusifs	✓	✓
Cylindre et clé brevetés	✓	✓
Goupilles champignon anti-crochetage	✓	✓
Goupilles anti-perçage	Min. 2.	Max. 11
Barre latérale en maillechort	✓	✓
Goupilles supérieure et inférieure en acier inoxydable		✓
Cylindre haute sécurité homologué UL 437		✓

CYLINDRES MORTAISE ET COMBO MORTAISE CX5



9020

- » Laiton massif de haute qualité
- » Jeu de pièces à tige inclus avec cylindre mortaise 1-1/8"
- » Came "Adams Rite" installé par défaut
- » Ressorts supérieurs en acier inoxydable
- » Les chambres à goupilles sont fermées à l'aide de vis de type hexagonales
- » Disponible en:
 - Chrome satiné (26D)
 - Nickel satiné (15)
 - Laiton poli (3)

Cylindres mortaise standard

9010 Cylindre mortaise, 1", 5 goupilles
 9020 Cylindre mortaise/combo 1-1/8", 6 goupilles
 9030 Cylindre mortaise, 1-1/4", 6 goupilles
 9040 Cylindre mortaise, 1-3/8", 6 goupilles
 9050 Cylindre mortaise, 1-1/2", 6 goupilles

Cylindres mortaise UL 437

9320 Cylindre mortaise/combo, 1-1/8", 6 goupilles
 9330 Cylindre mortaise, 1-1/4", 6 goupilles
 9340 Cylindre mortaise 1-3/8", 6 goupilles

PÈNE DORMANTS HAUTE SÉCURITÉ CX5



160D

- » Course de 1" (25.4mm) incluant la tête
- » 2-1/4" x 1-1/8" (57mm x 29mm)
- » Écartement fixe de 2-3/4" (70mm)
- » Écartement ajustable de 2 3/8" (60mm) en option
- » Gâche incluse
- » Quincaillerie de montage incluse
- » Disponible en:
 - Laiton poli (3)
 - Bronze huilé (10B)
 - Chrome satiné (26D)

Pêne dormants robuste

160D Cylindre simple CX5, 6 goupilles
 162D Cylindre double CX5, 6 goupilles

CX5

SOLUTIONS DE SÉCURITÉ

www.cx5security.com



R2-12/2012