

La technologie CX5 a été développée comme une solution innovante et abordable aux limitations des cylindres à clés, communs dans les domaines de la sécurité physique et la prévention des pertes.

Grâce à une fabrication de haute précision, les normes de qualité sans compromis et des technologies originales, CX5 offre

Une meilleure sécurité pour tous!

www.cx5security.com

CX5
SOLUTIONS DE SÉCURITÉ

• **LA GESTION DES CLÉS SÉCURISÉES**

Le vol et la copie de clés sont les deux façons les plus communes de compromettre votre sécurité. Les clés CX5 sont géographiquement contrôlées. Elles peuvent être découpées que par un détaillant autorisé sur présentation d'une carte de contrôle valide fournie par CX5.

• **RÉSISTANCE ACCRUE À L'ATTAQUE**

Les serrures et cylindres traditionnels peuvent être facilement percés ou crochetés, mais les cylindres CX5 sont munis de goupilles en acier durci pour être 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 évite d'être trafiqué ou crocheté. **Les cylindres Triio** comprennent un troisième point de verrouillage breveté, ce qui les rend encore plus résistants.

• **ÉVOLUTION**

Les systèmes de clés CX5 sont conçus pour évoluer selon vos besoins. **Les nouvelles clés Triio** sont compatibles avec les cylindres CX5 existants pour une intégration facile et une sécurité renforcée.

• **FLEXIBLE**

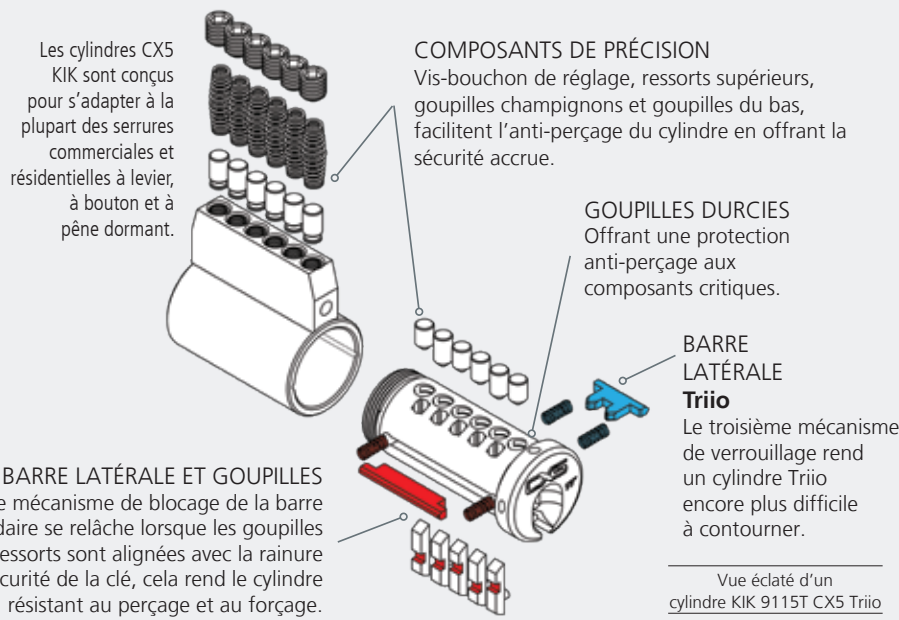
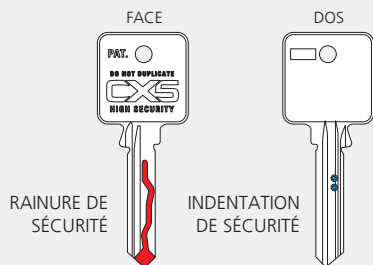
Les cylindres CX5 sont conçus pour accommoder une grande variété de leviers, boutons, serrures à mortaise, pènes dormants, accessoires de dispositifs de sortie et cadenas de plusieurs fabricants de quincaillerie et distributeurs.

• **ABORDABLE**

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

Un aperçu de Triio

En plus de la rainure de sécurité CX5, les clés CX5 Triio sont dotées d'une indentation de sécurité spécialement conçue et brevetée sur la clé qui interagit avec un troisième mécanisme de verrouillage, une autre barre latérale, à l'intérieur du cylindre Triio. Lorsque la clé est en place, la barre Triio à ressort se rétracte du boîtier du cylindre et se loge dans le bouchon du cylindre, permettant ainsi à la clé de tourner.



CYLINDRES KIK / KIL



CYLINDRES MORTAISE



PÈNE DORMANTS



NIPF BEST®



NIGF MEDECO®



NIGF SCHLAGE®

Technologie de haute sécurité éprouvée et innovatrice

APPLICATIONS RÉSIDENTIELS

Condominiums et suites
Complexes résidentiels
Maison uni-familiales
Espaces de vie partagés

APPLICATIONS INSTITUTIONNELS

Hôpitaux
Centres médicaux
Bureaux gouvernementaux
Écoles et Universités
Utilités

APPLICATIONS COMMERCIALES

Centres commerciaux
Bureaux corporatifs
Centres informatiques
Entreposage
Accès d'usine/installations
Équipements lourds
Sécurité de transport