

Nouveau pour nos partenaires : Variante de système modulaire MX

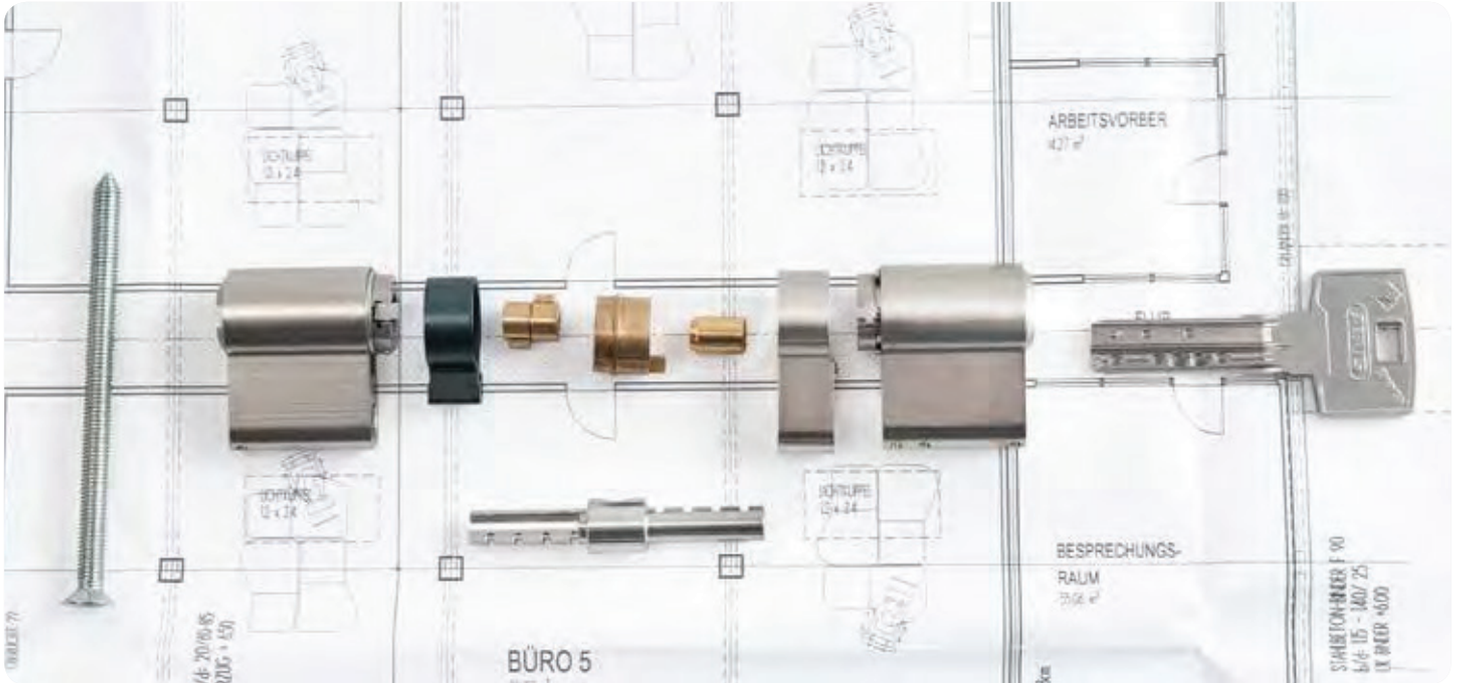
Sûr, simple, rapide : MX



MX



MADE IN
GERMANY

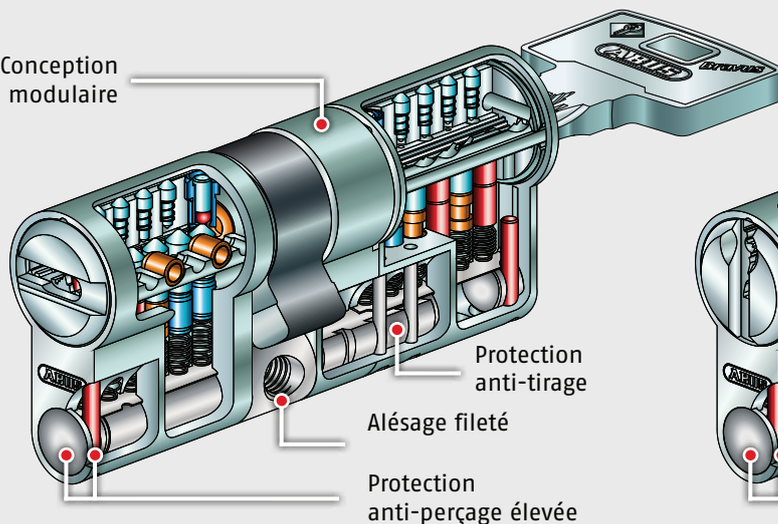


MX en détails

- Disponible dans les systèmes Bravus.1000, Bravus.2000, Bravus.3000, Vitess.1000 et Vitess.2000
- Disponibles également en sets s'ouvrants
- Livré entièrement monté, en pièces détachées ou en tant que cylindre prémonté
- Disponible en profils d'usine ou réservés
- Conversion ne nécessitant aucun outil
- Longueurs : Longueur de base 30/30 jusqu'à 70/70
- Disponible en tant que cylindre double entrée et cylindre à bouton
- Disponible en nickel et laiton
- Protection anti-tirage élevée en série grâce à l'alésage fileté modulaire en acier inoxydable
- Protection anti-perçage élevée en série grâce aux goupilles en acier trempées et aux inserts anti-perçage en acier inoxydable

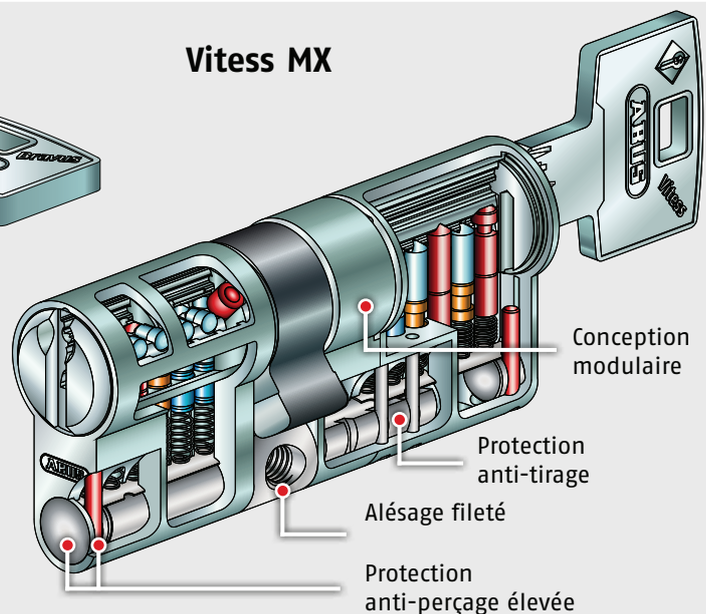
Bravus MX

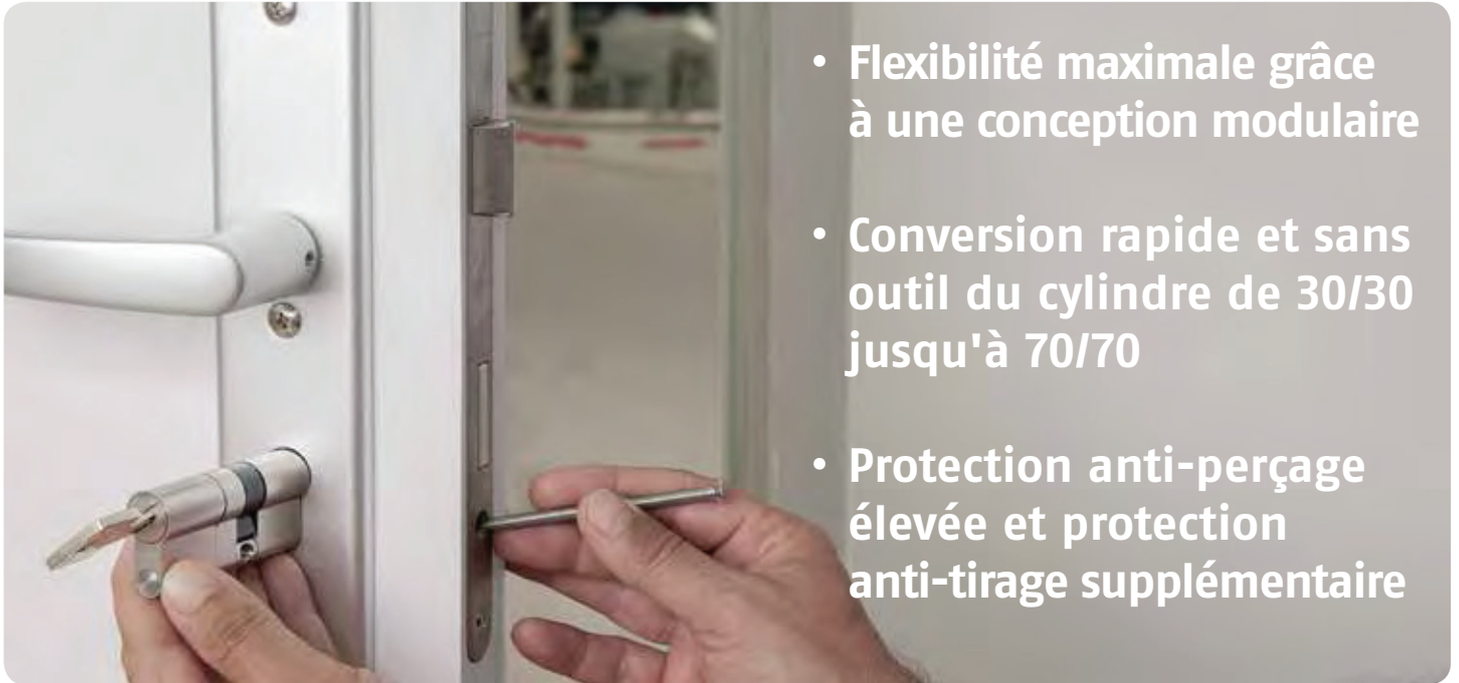
Conception modulaire



Vitess MX

Conception modulaire





- Flexibilité maximale grâce à une conception modulaire
- Conversion rapide et sans outil du cylindre de 30/30 jusqu'à 70/70
- Protection anti-perçage élevée et protection anti-tirage supplémentaire

MX Lors d'une intervention en dépannage ou d'une opération d'ouverture d'urgence ou lors de la commande d'un organigramme, bien que toutes les longueurs de cylindre ne soient pas encore connues, ABUS vous offre une solution idéale avec **la toute nouvelle option d'équipement MX**.

MX La variante modulaire du système permet de réagir rapidement, avec flexibilité et en toute sécurité aux situations rencontrées sur site. Cela fait gagner du temps et évite les déplacements inutiles. MX est disponible **comme option dans le système à clé réversible Bravus et dans le nouveau système conventionnel Vitess.**

MX Quelques opérations suffisent à ajuster le cylindre modulaire à la longueur souhaitée. La longueur de base de 30/30 mm est extensible des deux côtés au pas de 5 mm jusqu'à une longueur de cylindre de 70/70 mm, offrant ainsi une flexibilité maximale. La conversion est pratique puisqu'elle ne nécessite qu'une vis de maintien.

MX Les sets s'ouvrants vous permettent de vendre ou de monter rapidement le cylindre sans changer préalablement de goupille. L'insert anti-perçage en acier inoxydable hautement résistant et les goupilles en acier trempées à l'intérieur du cylindre offrent en série une **protection anti-perçage élevée**. L'alésage fileté modulaire en acier inoxydable offre une **protection anti-tirage supplémentaire**.



Des rallonges sont disponibles dans la plage de longueurs de 5 mm à 40 mm.



Security Tech Germany



1

Sûr.

Tourner le cylindre MX de 90° au niveau de l'alésage fileté avec la vis de fixation du cylindre et mettre de côté le panneton, la moitié du cylindre et l'accouplement.



2

Simple.

Remonter le cylindre avec la moitié du cylindre, la rallonge pour les rotors et clés à la longueur souhaitée.



3

Rapide.

Réinsérer l'accouplement, le panneton et la moitié du cylindre et resserrer le cylindre de 90° au niveau de l'alésage fileté avec la vis de maintien.

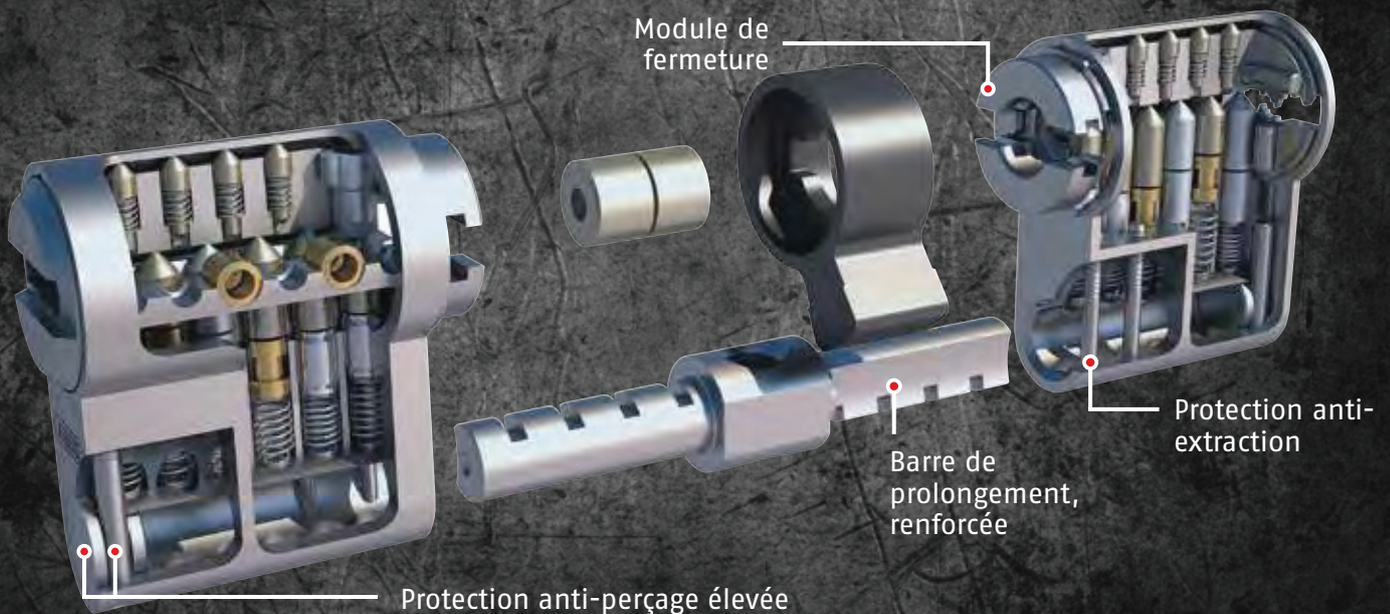
MX

Option modulaire MX

Sûr, simple, rapide

MX en détail

- Rallongement ne nécessitant aucun outil
- Cylindres à double entrée, demi-cylindres et cylindres à bouton disponibles
- Protection élevée en série contre l'extraction grâce à la barre de prolongement en acier inoxydable
- Protection anti-perçage élevée en série grâce aux goupilles en acier trempé et aux inserts anti-perçage en acier inoxydable



Conception modulaire de cylindre avec Bravus MX comme exemple