



Cylindre TX80

Cylindre Haute Sécurité de la gamme TESA

Il répond aux niveaux maximaux des différents points de la norme EN1303



- Protection anti-perçage,
- Embrayage anti-panique,
- Ressorts et goupilles anti-crochetage, anti-bumping breveté,
- 5 clés réversibles en maillechort épaisseur 2,7 mm incluant une pièce mobile,
- 6 pistons dans la partie inférieure,
- 2 pistons dans la partie supérieure,
- Carte de propriété, reproduction uniquement en centre agréé sur présentation de la carte,
- Longévité : plus de 100.000 cycles,
- Barre longitudinale de renforcement disponible en option.

La clé en maillechort allie solidité et confort d'utilisation.

Son long cou de 15 mm permet l'utilisation d'écus de protection sur les portes.

Deux pièces mobiles sont serties dans l'épaisseur de la clé : leur présence est contrôlée par le mécanisme intérieur du cylindre pour autoriser la rotation de la clé.

Les 8 éléments actifs et la possibilité d'ajouter des goupilles de contrôle confèrent au TX80 une grande capacité combinatoire dans la réalisation d'organigrammes de contrôle d'accès.

Le TX80 est disponible sous divers formats :

- Europe double entrée ou avec bouton dans une large gamme de dimensions de 5 en 5 mm,
- Demi cylindre Europe (panneton 8 positions),
- Panneton remplaçable par un engrenage en option,
- Batteuses à came : M23 L30 et M27 L30,
- Contacteurs à clé : format M23 et M27.

Plusieurs profils de clé différents sont disponibles.

Le système TX80 et la clé sont protégés par un brevet