

CYLINDRE TX-80VD à clés réversibles incopiables brevetée

DESCRIPTIF PRODUIT

CYLINDRE BREVETE

- Cylindre profil européen certifié EN1303
- 10 à 21 goupilles actives selon besoins sur 3 alignements minimum et anti-crochetage
- Nouveau brevet d'incopiableté pour le cylindre et pour la clé avec double mobile, validité 2025
- Protection anti-perçage par broches en acier traité dans le rotor et le stator grade 2 selon EN1303 (niveau maxi)
- Protection renforcée contre le crochetage et les tentatives d'ouvertures fines
- Protection antibumping par système breveté
- Durabilité 100 000 cycles grade 6 selon EN1303 (niveau maxi)
- Double embrayage de sécurité permettant l'ouverture depuis l'extérieur malgré la présence d'une clé côté intérieur
- La nouvelle technologie TESA DROP-PIN offre une encore plus grande capacité combinatoire pour les organigrammes les plus complexes
- Panneton réglable 8 positions pour le 1/2 cylindre sur demande pour les variés et en standard en dimension 30X10 pour les organigrammes
- Bouton débrayable en option
- Dimensions : variation possible de 5mm en 5mm, longueur jusqu'à 160mm pour le double entrée. Longueurs supérieures possibles, nous consulter
- Finitions : laiton ou laiton nickelé

CLE REVERSIBLE INCOPIABLE BREVETEE

- 5 clés en maillechort, codées, incopiables et brevetées
- Double mobile breveté 2025 inséré dans la clé
- Carte de propriété pour la reproduction des clés
- Reproduction des clés réalisées exclusivement en usine ch TESA sur justification des 2 codes de sécurité (carte de propriété et clé)
- Pour les organigrammes, possibilité de repérage des clés passe par insert de couleur dans l'anneau de clé

