

Cylindre de sécurité à clé à reproduction protégée

destinations principales

 Logements, bureaux, établissement scolaires, hospitaliers, administrations, etc.

applications principales

- Variés
- Organigrammes
- Equipement des serrures A2P * Bricard

caractéristiques

SECURITE ACTIVE:

- Duplication protégée jusqu'en 2026.
- 10 goupilles + 2 bouchons de contrôle sur 3 axes.
- 1 600 000 variures par profil
- Grade 6 suivant la norme EN 1303

SECURITE PASSIVE:

- Système breveté anti-bumping BKP
- Contre goupilles multiforme.
- Ressorts bronze et acier alternés
- Inserts en acier traité dans rotors.
- Goupilles et contre goupilles en acier traité
- Niveau de sécurité testé suivant la norme EN 1303

description

- Cylindre à profil européen nickelé.
- 12 éléments de fermeture sur 3 axes.
- Système protégé jusqu'en 2026
- Capacité d'organigramme jusqu'à 63 000 cylindres par schéma
- Résistance : testé à plus de 100 000 cycles conformément à la norme EN 1303
- Compatible avec la gamme des cylindres Sérial Bipass, Sérial S et Sérial
- Panneton du demi-cylindre indexé sur 6 positions
- Fabriqué en conformité avec la norme EN 1303 :
- Sécurité de la clé : grade 6
- Résistance aux attaques : grade 1
- Durabilité : grade 6
- Large gamme de dimensions pour répondre à toutes les configurations de portes et de locaux

SERVICES ASSOCIES:

- Logiciel de gestion des clés
- Etiquettes rigides pour organigramme



Cylindre à profil européen de sécurité

Sérial XP

série 1330



gros

CLÉ À REPRODUCTION PROTÉGÉE

COMPATIBLE AVEC LA GAMME SÉRIAL S ET SÉRIAL APTE À ÉQUIPER LES SERRURES A2P* BRICARD

gamme

Cylindre double
Entrée Série 1330

 Cylindre à bouton Série 1333. 1/2 Cylindre Série 1334







finition

Produits complémentaires

- Laiton nickelé.
- Majorations organigramme
 Série 1104 sur même numéro
 Série 1101 sur n° donné
 Série 1102 sur passe général
 Série 5103 sur passe général et partiel
 Série 1203 sur combinaison immeuble
- Série 1435 contacteurs
- Série 1430 batteuses
- Livré avec carte de propriété,
- 4 clés et une vis de pose