

Cylindre D6 à bouton



Security Tech Germany

Caractéristiques produits

Finition	Laiton nickelé
Type	À bouton
Fonction	Varié
Label A2P	Non
Norme EN1303	Oui
Clé réversible	Oui
Nombre de clés	5
Protection de clé	carte de reproduction
Fonction débrayable	Non
Nombre de goupilles	6
Protection anticasse	Oui
Protection antibumping	Non
Protection anticrochetage	Oui
Unité de vente	(1 pièce)

Caractéristiques techniques

Code	Dimensions (millimètre (mm))
245114	30 x 30
245121	30 x 40
245163	70 x 30
245156	60 x 30
245149	55 x 45
245142	50 x 45
245135	50 x 30
245128	35 x 35



Documentation

1 documentation(s) disponible sur notre site internet.

Descriptif

KD6PSN : cylindre de sécurité à bouton anti-effraction .
5 clés réversibles.
Nouvelle tête de clé rallongée.
Système de casse programmée (Pre-Snap ou Anti-Snap).
Côté extérieur et intérieur avec système de casse pré-programmée.
Boîtier laiton nickelé.
Pièces intérieures non corrosives.
Livré avec une carte de reproduction.
Cylindre à 6 éléments de blocage.
Contre le perçage : .

-Tige en acier pour la protection des goupilles et des contre-goupilles.

-Goupille et contre-goupille n° 2 en acier.
Contre le crochetage : 4 contre-goupilles en forme "tête de champignon".
Set d'assemblage de bouton.
Disponible en cylindre double entrée, demi cylindre, cylindre à bouton.

Gamme

Profil européen à 6 goupilles.
Pièces intérieures non-corrosives.
Protection anti-casse (système de casse programmée Pre-Snap ou Anti-Snap), anti-perçage et anti-crochetage.
Clé réversible.

Conditions de livraison

Livrés avec 5 clés.