

# Cylindre double entrée EC-S

Seite 1 von 2



## CYLINDRE DE PORTE AVEC CARTE DE PROPRIÉTÉ

Protégez votre porte d'entrée ou d'appartement avec l'EC-S et profitez du confort des clés réversibles jointes.

Le cylindre de porte EC-S est accompagné d'une carte de propriété. ABUS et ses partenaires licenciés ne fabriquent des clés originales pour vous que sur présentation de la carte de propriété. Les goupilles spéciales intégrées sont une autre caractéristique de sécurité qui augmente la résistance au crochetage et aux autres tentatives de manipulation.

Grâce à la fonction débrayable, la porte peut être déverrouillée avec l'une des cinq clés fournies, même si une clé est insérée de l'intérieur. Enfin, le système de clé réversible permet une utilisation facile, car vous n'avez plus besoin de faire des essais pour savoir si vous tenez la clé dans le bon sens. Le cylindre de porte EC-S est précis, sûr et confortable.

## Technologies

- Conforme aux normes DIN EN 1303, DIN 18252, ISO 9001:2015
- Gardez le contrôle : Clés et serrures d'origine uniquement sur présentation de la carte de propriété
- Avec fonction débrayable (verrouillable des deux côtés, même si la clé est insérée à l'intérieur)
- Des goupilles spéciales garantissent une meilleure résistance au crochetage et aux manipulations
- 8 éléments de fermeture sur deux rangées de goupilles indépendantes
- Clé poinçonnée / clé réversible
- Cinq clés codifiées incluses
- ABUS Global Protection Standard (GPS) 8
- Système complexe qui rend le crochetage très difficile

## Utilisation et application

# Cylindre double entrée EC-S



Security Tech Germany

Seite 2 von 2

- Portes d'entrée de maisons ou portes d'appartements

## Variantes

- Boîtier laiton nickelé mat

## Caractéristiques techniques - Cylindre double entrée EC-S

Carte de propriété	Oui
Fonction d'urgence et de danger	Oui
Niveau de sécurité	8
Poids	220 g
Protection anti-perçage	Oui
clé réversible	Oui
coloris	nickelé perle
fire resistance doors	Non
type de cylindre	cylindre double entrée
EAN	4003318449949