

Cylindre à bouton ECK660

Seite 1 von 2



AVEC CARTE DE PROPRIÉTÉ ET PROTECTION ANTI-PERÇAGE

Notre cylindre de porte EC660 vous offre une grande sécurité et la fonction débrayable.

À l'intérieur de l'EC660, des goupilles acier cémenté conformes aux prescriptions SKG** garantissent que ce cylindre de porte ne peut pas ou très difficilement être manipulé par une tentative d'effraction. Gardez le contrôle de vos clés : Ce n'est que sur présentation de la carte de propriété qu'ABUS et ses partenaires licenciés fabriquent pour vous des clés, serrures et cylindres de porte originaux.

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 : peut être fermé des deux côtés, même si la clé est à l'intérieur (ne s'applique pas aux demi-cylindres, car ceux-ci ne peuvent être fermés que de l'extérieur)
- Protection contre le perçage grâce à des goupilles acier cémenté, certifiée SKG**
- Des goupilles spéciales garantissent une meilleure résistance au crochetage et aux manipulations
- Dix éléments de fermeture dans deux rangées indépendantes de broches
- Clé poinçonnée / clé réversible
- Kit de transformation modulaire EC660 pour transformation en cylindre à bouton disponible en option
- Trois clés codifiées incluses
- ABUS Global Protection Standard (GPS) 8

Utilisation et application

- Pour les portes d'entrée de maisons ou d'appartements
- Modèle s'ouvrant combinable avec les serrures à pêne blindé ABUS, les serrures supplémentaires de portes et les cadenas, par ex. des séries 83 et 86TI
- Les modèles de demi-cylindres, cylindres doubles et cylindres à bouton remplissent les exigences de la norme DIN EN 1303:2015-08, annexe A, classe B et conviennent pour les portes coupe-feu et de protection contre la fumée.

Cylindre à bouton ECK660



Seite 2 von 2

Variantes

- Coloris : NP = Nickel Pearl - surface de haute qualité, au fini nickelé mat
- Cylindres doubles, demi-cylindres et cylindres à bouton disponibles dans une large gamme de longueurs
- En boîte individuelle
- Cylindres de service livrables aux clients contractuels

Caractéristiques techniques - Cylindre à bouton ECK660

Carte de propriété	Oui
Niveau de sécurité	8
Poids	363 g
Protection anti-perçage	Oui
clé réversible	Oui
coloris	nickelé perle
fire resistance doors	Oui
type de cylindre	cylindre à bouton
EAN	4003318717628