



Modèle N° 7KA

Cadenas en acier laminé à goupilles de 32 mm de largeur avec anse de {[#1]} mm, s'entrouvrant

Utilisation recommandée:



Sites de construction et équipements



Portails industriels, de devantures de magasins et d'entreprises



Armoire à outils



Distributeurs automatique:

Présentation et caractéristiques

Caractéristiques du produit

- Corps en acier laminé de 32 mm de large pour plus de robustesse
- Anse en acier de 15 mm de hauteur et 5 mm de diamètre
- Double verrouillage à taquets résistant à l'effet de levier
- Cylindre non interchangeable à 4 goupilles W7 résistant au crochetage

Détails du produit

Le cadenas en acier laminé Master Lock n° 7KA s'entrouvrant (une seule clé pouvant ouvrir plusieurs cadenas) comprend un corps en acier laminé renforcé de 32 mm de largeur pour une robustesse améliorée et une anse de 15 mm de hauteur et 5 mm de diamètre en acier. Double verrouillage à taquets pour une protection supplémentaire contre l'effet de levier, ce qui en fait un cadenas idéal pour les applications professionnelles. Le cylindre non-interchangeable W7 à 4 goupilles protège contre le crochetage. Possibilité de commander des cadenas s'entrouvrant sur cylindre W7.

Spécificités du produit

Référence 7KA

Largeur du corps 32 mm

Dimensions de l'anse A:5 mm B:15 mm C:13 mm

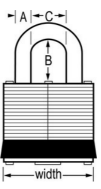
Couleur Acier

S'entrouvrant, emballage commercial en Description

boîte

Quantité par boîte 6

Quantité par carton 24



Master Lock Europe, S.A.S.

10 avenue de l'arche - Le Colisée Gardens, bâtiment A - 92 400 Courbevoie - La Défense - France
O: +33-1-41437200 | F: +33-1-41437204
www.masterlock.eu