

Modèle N° 1

Cadenas en acier laminé à goupilles de 49 mm de largeur



Utilisation recommandée :



Sites de construction et équipements



Portails industriels, de devantures de magasins et d'entreprises



Armoire à outils



Distributeurs automatiques

Présentation et caractéristiques

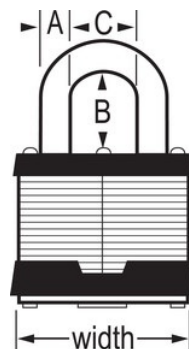
Caractéristiques du produit

- Ce cadenas à usage professionnel offre une excellente protection contre le perçage et l'effet de levier
- Corps en acier laminé de 49 mm de large pour plus de robustesse
- Anse en acier cémenté de 23 mm de hauteur et 8 mm de diamètre pour une excellente résistance à la coupe
- Mécanisme de verrouillage à billes pour une meilleure résistance au crochetage
- Cylindre non interchangeable à 4 goupilles W1 résistant au crochetage

Détails du produit

Le cadenas en acier laminé Master Lock n° 1 comprend un corps en acier laminé renforcé de 49 mm pour une robustesse améliorée et une anse de 23 mm de haut et 8 mm de diamètre en acier cémenté pour une excellente résistance à la coupe. Le mécanisme de verrouillage à billes offre une résistance au crochetage supplémentaire, ce qui le rend idéal pour les applications professionnelles. Possibilité de commander des cadenas s'ouvrant sur cylindre W1.

Référence	1
Largeur du corps	49 mm
Dimensions de l'anse	A : 8 mm B : 23 mm C : 20 mm
Couleur	Acier
Description	À clés différentes, Emballage commercial en 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