

## Modèle N° A5570

Cadenas en laiton massif de 51 mm (2 po)  
avec cylindre à goupilles



### Utilisation recommandée:



Portes et clôtures  
de sécurité



Casiers et unités de  
stockage en libre-  
service



Conteneurs de  
livraison et de  
marchandises

## Présentation et caractéristiques

### Caractéristiques du produit

- 2in (51mm) solid brass body for maximum corrosion resistance
- 1-1/8in (28mm) tall, 3/8in (10mm) diameter hardened boron alloy shackle for superior cut resistance
- Mécanisme de double verrouillage à billes résistant à la traction et à l'effet de levier
- Cylindre APTC12 interchangeable à 5 goupilles pour une protection contre le crochetage
- Cadenas certifié EN 12320

### Homologations



### Détails du produit

Le cadenas en laiton massif American Lock n° A5570 comprend un corps en laiton massif de 2 po (51 mm) de large pour une meilleure résistance à la corrosion dans les environnements extérieurs extrêmes ou corrosifs et une anse en alliage de bore renforcé de 1-1/8 po de hauteur (28 mm) et 3/8 po (10 mm) de diamètre pour une meilleure résistance à la coupe. Le mécanisme de verrouillage à deux billes en acier inoxydable résiste à l'effet de levier et le cylindre interchangeable en laiton à 5 goupilles dentelées APTC12 assure une protection contre le crochetage et offre des dizaines de milliers de combinaisons de clés différentes.

## Spécificités du produit

Référence	A5570
Largeur du corps	51 mm
Dimensions de l'anse	A : 10 mm B : 29 mm C : 19 mm
Couleur	Doré
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](http://www.masterlock.eu)