



## CADENAS LAITON A CLE HARMLOK

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

TYPE CADENAS

Cadenas à clés

### TOUTES LES RÉFÉRENCES

RÉFÉRENCES	BASE DU CORPS (MM)	HAUTEUR SOUS ANSE (MM)	DIAMETRE DE L'ANSE (MM)
M501030	30	16.5	4.7
M501040	40	22.5	6.3
M501045	45	27	7
M501050	50	28	8
M501360	60	34	9.5
M501370	70	43	12

### DESCRIPTION

#### 117 CADENAS LAITON A CLE HARMLOK

Robuste et durable, le cadenas en laiton HARMLOK offre une solution de verrouillage de qualité pour les professionnels à la recherche de sécurité au quotidien. Son corps en laiton massif associé à une anse en acier cémenté et chromé assure une excellente résistance à la corrosion et aux tentatives d'effraction. Grâce à son usinage de précision et à son système de double verrouillage, il garantit une fermeture sûre et fiable.

Disponible en plusieurs tailles (30 à 70 mm), il s'adapte à tous les besoins de sécurisation : coffres, armoires, portails, installations provisoires sur chantier...

## Avantages clés :

- **Corps en laiton massif** : résistance à la corrosion, usage intérieur ou extérieur abrité.
- **Anse en acier cémenté et chromé** : haute résistance au sciage.
- Double verrouillage pour plus de sécurité.
- Usinage de précision pour une ouverture fluide et fiable.
- Livré avec 2 clés nickelées.
- **Disponible en plusieurs tailles** : 30 / 40 / 45 / 50 / 60 / 70 mm.

## Données techniques :

- **Matériaux** : corps laiton, anse acier cémenté chromé
- **Fermeture** : double verrouillage
- **Clés** : nickelées, fournies x2
- **Dimensions disponibles** : 30 à 70 mm (base du corps)