



## Modelo n.º A1167MKW417ORJ

Cadeado de segurança em alumínio anodizado laranja com 38 mm de largura, com argola com 76 mm de altura, cilindro de 6 pinos, com chave mestra

### Ideal para:



Ambientes extremos



Processamento de alimentos



Bloqueio/etiquetagem de segurança

## Visão geral e características

## Características do produto

- Cadeado de segurança em alumínio da American Lock
- Corpo em alumínio anodizado laranja com 38 mm de largura e 6 mm de diâmetro, argola em liga de boro cromado de 3 polegadas (76 mm) de comprimento
- Acabamento anodizado adequado para o bloqueio/etiquetagem em instalações de processamento de alimentos
- Acabamento resistente à corrosão em ambientes difíceis
- Cor de elevada visibilidade e alta segurança
- Cilindro substituível com tambor de 6 pinos e chaveamento mestre

## Certificações

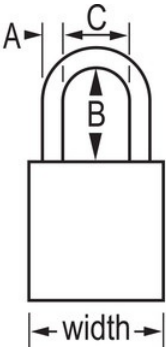


## Detalhes do produto

O cadeado de alumínio American Lock N.º A1167MKW417ORJ, com chave mestra - uma chave mestra abre todos os cadeados do sistema, embora cada cadeado tenha a sua própria chave exclusiva - apresenta um corpo em alumínio anodizado laranja com 38 mm de largura e uma argola cromada em liga de boro com 75 mm de altura e 6 mm de diâmetro para uma resistência superior ao corte. Equipado com um cilindro APTC14 de 6 pinos, o acabamento anodizado torna o cadeado adequado para o bloqueio em instalações de processamento de alimentos e o acabamento resistente à corrosão é ideal para ambientes difíceis.

Especificidades do produto

Referência	A1167MKW417ORJ
Largura do corpo	38 mm
Dimensões da argola	A: 6 mm B: 75 mm C: 20 mm
Cor	Laranja
Descrição	Chaveamento mestre, Embalagem em caixa comercial
Qtd. embalagens de prateleira	6
Qtd. caixa master	24



Master Lock Europe S.A.S.

10 avenue de l'arche - Le Colisée Gardens, bâtiment A - 92 400 Courbevoie - La Défense - France  
T: +33-1-41437200 | F: +33-1-41437204  
www.masterlock.eu