



N.º DE MODELO A7201KA

Solid Body Padlock

Candado de cilindro tubular de acero macizo con cambio de llaves de 1-3/4" (44 mm) y arco de 2" (51 mm), llaves iguales

Pase el mouse por encima de la imagen para hacer zoom

MÁS APTO PARA:



Self-Storage Units & Lockers



Almacenamiento seguro



Self-Storage Units & Lockers



Máquinas expendedoras

GENERALIDADES Y CARACTERÍSTICAS

Características del producto

- Llaves iguales - solicita múltiples candados que se abran con la misma llave, para combinar con otros candados con cilindro AHTC2
- Cuerpo de acero macizo cromado de 1-3/4" (44 mm) de ancho resiste el corte, cizallado y corrosión
- Arco de acero con aleación de boro de 2" (51mm) de alto y 5/16" (8mm) de diámetro para mayor resistencia a los cortes
- Cilindro tubular AHTC2 de 7 pin, con cambio de llave y resistente a la apertura
- Cumple con los requisitos de la Asociación nacional de comercialización automática

Detalles del producto

El candado de acero macizo American Lock N.º A7201 con cilindro tubular tiene un cuerpo de acero de cementación endurecido de 1-3/4" (44 mm) de ancho y un arco de aleación de boro endurecido de 2" (51 mm) de alto y un diámetro de 5/16" (16 mm) para mayor resistencia al corte. El mecanismo de bloqueo de doble rodamiento resiste el tiramiento y el apalancamiento. El cilindro tubular AHTC2, de 7 pin, con cambio de llaves es resistente a la apertura, ofrece 50.000 cambios de llave y cumple con los requisitos de NAMA.

ESPECIFICACIONES DE PRODUCTO

Número de producto	A7201KA
Descripción	De llaves iguales, empaque en caja comercial
Cantidad por empaque	6
Cantidad por caja	24
Ancho del cuerpo	1-3/4 in (44 mm)
Dimensiones del arco	A: 5/16 in (8 mm) B: 2 in (51 mm) C: 3/4 in (19 mm)

