



Pase el mouse por encima de la imagen para hacer zoom

N.º DE MODELO A707KA

Candado de cilindro con 6 pines recodificable de acero sólido de 2-1/2" (64 mm) cromado, con arco de 2" (51 mm), llaves iguales

MÁS APTO PARA:



Plantas industriales



Puertas industriales, de negocios y empresas



Portones de seguridad



Edificios de almacenamiento



Puertas de camiones

GENERALIDADES Y CARACTERÍSTICAS

Características del producto

- De llaves iguales - solicite múltiples candados que abran con la misma llave, para combinar con otros candados con cilindro APTC14
- Cuerpo de acero macizo cromado de 2-1/2" (64mm) de ancho resiste el corte, cizallado y corrosión
- Arco de acero al boro endurecido de 1-1/16" (27 mm) de alto y 7/16" (11 mm) de diámetro para mayor resistencia al corte
- El cilindro reconfigurable de 6 pines APTC14 evita aperturas forzadas

Detalles del producto

El candado American Lock A707KA de acero sólido, con llaves iguales, varios candados abren con la misma llave, tiene un cuerpo de acero cementado sólido de 2-1/2" (64 mm) de ancho y un arco de aleación de boro de 2" (51 mm) de alto, 7/16" (11 mm) de diámetro, de gran resistencia al corte. El mecanismo de bloqueo de doble rodamiento resiste el tiramiento y el apalancamiento. De mayor seguridad, el cilindro de 6 pines recodificable APTC14 con pines dentados, es prácticamente imposible de abrir por la fuerza.

ESPECIFICACIONES DE PRODUCTO

Número de producto	A707KA
Descripción	De llaves iguales, empaque en caja comercial
Cantidad por empaque	6
Cantidad por caja	24
Ancho del cuerpo	2-1/2in (64mm)
Dimensiones del arco	A: 7/16"(11 mm) B: 2"(51 mm) C: 15/16"(24 mm)
Color	Steel

Master Lock Company LLC
www.masterlocklatinamerica.com