

N.º DE MODELO 6325KA

Candado con tambor de pines recodificable de acero laminado recubierto ProSeries® de 2-3/8" (60 mm) de ancho, llaves iguales

Pase el mouse por encima de la imagen para hacer zoom

MÁS APTO PARA:



Puertas industriales, de negocios y empresas



Áreas de fabricación



Remolques, vans y camiones de mudanzas



Puertas de camiones

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 W6000
- La cubierta de hierro protege al arco de cortapernos
- Los candados ProSeries® están diseñados para usos comerciales e industriales
- El cuerpo de acero macizo de 2-3/8" (60 mm) resiste los ataques físicos
- Arco de aleación de boro endurecida de 3/4" (19 mm) de alto y 3/8" (10 mm) de diámetro para mayor resistencia a los cortes
- El mecanismo de bloqueo con doble rodamiento resiste los tirones y el apalancamiento
- El cilindro de 5 pines recodificable de alta seguridad con pines de bobina es prácticamente imposible de robar

Detalles del producto

El candado recubierto n.º 6325 ProSeries® de Master Lock con llaves iguales (se abren varios candados con la misma llave) tiene un cuerpo de acero resistente de 2-3/8" (60 mm) que resiste los ataques físicos y un arco de aleación de boro endurecida de 3/4" (19 mm) de alto y 3/8" (10 mm) de diámetro para una resistencia superior a los cortes. Ideal para vehículos y usos industriales, la cubierta de hierro protege al arco de cortapernos y el mecanismo de doble bloqueo resiste los tirones y el apalancamiento. El cilindro de 5 pines recodificable de alta seguridad con pines de bobina es prácticamente imposible de robar.

ESPECIFICACIONES DE PRODUCTO

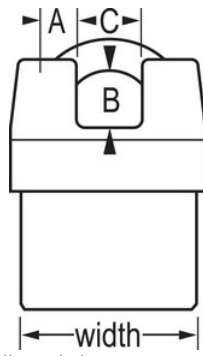
Número de producto	6325KA
Descripción	De llaves iguales, empaque en caja comercial
Cantidad por empaque	6
Cantidad por caja	24
Ancho del cuerpo	2-3/8in (60mm)

Dimensiones del arco

A: 3/8" (10mm) B: 3/4" (19mm) C: 7/8" (22mm)

Color

Black



Haga clic en la imagen para ampliar