



## N.º DE MODELO 185D

Titanium Series? Padlocks

Candado Titanium Series™ con cuerpo de acero inoxidable, de 1-15/16" (49 mm) con arco oculto

Pase el mouse por encima de la imagen para hacer zoom

### MÁS APTO PARA:



Self-Storage Units & Lockers



Trailers, Trucks, & Towing



Self-Storage Units & Lockers



Remolques, vans y camiones de mudanzas

## GENERALIDADES Y CARACTERÍSTICAS

### Características del producto

- Candados recubiertos serie Titanium reforzados para una resistencia máxima
- Cuerpo del candado de acero inoxidable de 1-15/16" (49 mm) de ancho con garantía antioxidable de por vida
- "Bolt Cutter Tough" and "Crowbar Resistant" hardened steel shrouded shackle offers extreme cut and pry resistance
- La cubierta deslizante para la ranura Weather Tough® mantiene la suciedad lejos para evitar el bloqueo del mecanismo del candado
- Protector contra choques de plástico ABS duradero y a prueba de rayones
- La función retenedora de llave asegura que el candado no quede abierto

### Detalles del producto

El candado recubierto Master Lock N.º 185D tiene un cuerpo de acero de 1-15/16" (49 mm) de ancho para máxima solidez, confiabilidad y resistencia a la corrosión. El diseño completamente recubierto minimiza la exposición del arco y lo protege contra intentos de corte del perno. El arco de 9/32" (7mm) de diámetro tiene 5/8" (16mm) de largo y es de acero endurecido, lo que ofrece una mayor resistencia a los cortes y cortes con sierra. El cilindro de 4 pines impide que se quite y las palancas de bloqueo doble ofrecen resistencia contra las intrusiones y los martillazos. La garantía limitada de por vida proporciona tranquilidad de una marca en que usted puede confiar.

## ESPECIFICACIONES DE PRODUCTO

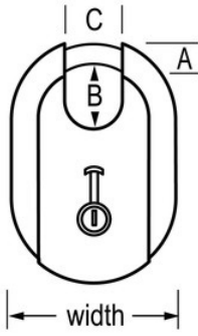
Número de producto	185D
Descripción	Llaves diferentes, blister de cartón para venta minorista
Cantidad por empaque	4
Cantidad por caja	24
Ancho del cuerpo	1-15/16 in (49 mm)

Dimensiones del arco

A: 9/32 in (7 mm) B: 5/8 in (16 mm) C: 5/8 in (16 mm)

Color

Silver



Haga clic en la imagen para ampliar