

Supercandado de combinación ComboSaver®

La máxima seguridad para su portátil sin llaves que perder.

K64344EUB

Descripción producto

Consiga el mejor elemento disuasivo con este supercandado de combinación para portátiles. Este candado de combinación de fácil uso, con su cable de acero de carbono ultra grueso y su mecanismo de bloqueo con barra en T patentado, impide los robos de portátiles y de otros equipos informáticos.

Características

- Candado de combinación sin llave y con cuatro ruedas que permite 10.000 combinaciones posibles
- El cabezal con barra en T patentado se ajusta perfectamente a la ranura de seguridad de Kensington.
- Cable de acero de carbono (calidad para aeronaves) multihilo de 1.800 mm de longitud y 5,5 mm de grosor con núcleo de acero templado de carbono
- Combinación fácil de configurar, con ventana visible y esfera de fácil sujeción
- Candado con combinación sin teclas, con cuatro ruedas y con una práctica tecla de restauración integrada
- El servicio Register & Retrieve™ en línea del código de combinación le ayuda si olvida el código de combinación

Especificaciones

- **Gestión de candados** Llave estándar, Llave estándar, Llave estándar, Llave estándar, Llave estándar, Llave estándar, Llave estándar, Llave estándar
- **Longitud del cable (ft/m)** 6/1.8
- **Grosor del cable (mm)** 5.5
- **Tipo de candado** Combinación, Combinación, Combinación, Combinación, Combinación, Combinación, Combinación, Combinación
- **Ideal para** Portátiles
- **Estructura del cable** 7x19
- **Cable** Extensión de seguridad, Funda protectora, Interior de acero
- **Tipo de cable** Ultra



Información del producto

Peso bruto 0.21kg

Información del packing del producto

Profundo 152mm
Ancho 37mm
Alto 185mm
Peso bruto 0.30kg
UPC # 5028252269568
Unidad de Cantidad 1

Información del master carton

Profundo 196mm
Ancho 172mm
Alto 220mm
Peso bruto 1.71kg
UPC # 5028253269567
Unidad de Cantidad 5

Envío de Información

Minimum Order Quantity 5
Período de Garantía 99

Información General

% Reciclado 13.48