

Pase el mouse por encima de la imagen para hacer zoom

N.º DE MODELO A1167MKW4170RJ

Anodized Aluminum Safety Padlock

Candado de seguridad naranja de aluminio anodizado de 1-1/2"(38 mm) de ancho con arco de 3"(76 mm) de alto y cilindro de 6 pines, con llave maestra

MÁS APTO PARA:



Ambientes extremos



Procesamiento de alimentos

OSHA LOCKOUT/ TAGOUT

Bloqueo/señalización de seguridad

GENERALIDADES Y CARACTERÍSTICAS

Características del producto

- Candado de seguridad de aluminio American Lock
- Cuerpo de aluminio anodizado naranja de 1-1/2"(38 mm) de ancho con arco cromado de aleación de boro de 1/4"(6mm) de diámetro con una separación vertical de 3"(76 mm)
- El acabado anodizado es apropiado para la señalización de bloqueo en instalaciones de procesamiento de alimentos
- Acabado resistente a la corrosión para ambientes severos
- Color de alta visibilidad y seguridad
- Cilindro recodificable con tambor de 6 pines, con llave maestra

Detalles del producto

El candado de aluminio n.º A1167MKW417ORJ de American Lock con llave maestra (una llave maestra abre todos los candados del sistema a pesar de que cada candado tiene su propia llave única) tiene cuerpo naranja de aluminio anodizado de 1-1/2"(38 mm) de ancho con arco cromado de aleación de boro de 3"(75 mm) de alto y 1/4"(6 mm) de diámetro, para mayor resistencia al corte. Con un cilindro APTC14 de 6 pines, el acabado anodizado hace que este candado sea apropiado para el bloqueo en instalaciones de procesamiento de alimentos, y su acabado resistente a la corrosión es ideal para ambientes severos.

ESPECIFICACIONES DE PRODUCTO

Número de producto All67MKW4l7ORJ

Descripción Master Keyed, Keyed Different, Commercial Boxed Packaging

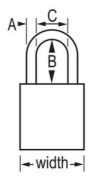
Cantidad por empaque

Cantidad por caja 24

Ancho del cuerpo 1-1/2 in (38 mm)

Dimensiones del arco A: 1/4 in (6 mm) B: 3 in (76 mm) C: 25/32 in (20 mm)

Color Orange



Haga clic en la imagen para ampliar

Master Lock Company LLC www.masterlocklatinamerica.com