



N.º DE MODELO A1166MKBLK

Anodized Aluminum Safety Padlock

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

Pase el mouse por encima de la imagen para hacer zoom

MÁS APTO PARA:



Lockout Tagout



Procesamiento de alimentos



Bloqueo/señalización de seguridad

GENERALIDADES Y CARACTERÍSTICAS

Características del producto

- Candado de seguridad de aluminio American Lock
- Cuerpo de aluminio anodizado negro de 1-1/2"(38 mm) de ancho, 1/4"(6 mm) de diámetro, cromado, con arco de aleación de boro endurecido de 1-1/2"(38 mm) de separación
- 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 American Lock N.º A1166MKBLK de aluminio con llave maestra (una llave maestra abre todos los candados en el sistema aunque cada candado tenga su propia llave) cuenta con un cuerpo de aluminio anodizado negro de 1-1/2" (38mm) de ancho con un arco de aleación de boro cromado de 1-1/2" (38mm) de alto y 1/4" (6mm) de diámetro para una resistencia superior 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	A1166MKBLK
Descripción	Master Keyed, Keyed Different, Commercial Boxed Packaging
Cantidad por empaque	6
Cantidad por caja	24
Ancho del cuerpo	1-1/2 in (38 mm)
Dimensiones del arco	A: 1/4 in (6 mm) B: 1-1/2 in (38 mm) C: 25/32 in (20 mm)
Color	Black



Haga clic en la imagen para ampliar