



Referencia: **13405**

**MICEL - 13405 - KIT 2 CANDADOS REJA BALLESTA CN16
115x40mm CB (LL/I), ACABADO CROMO BRILLO, 115 x 40
x 35 mm**

Material	Acabado	Familia	Presentación
ACERO #45	CROMO BRILLO	FERRETERIA	CAJA

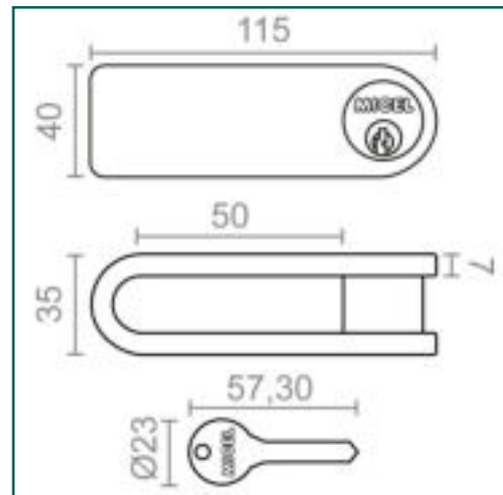


Descripción

- KIT DE 2 CANDADOS PARA REJA BALLESTA CN16 PERTENECIENTE A LA GAMA DE FERRETERÍA DE MICEL.
- PARA OFRECER UN CIERRE ROBUSTO Y CONFIABLE DE REJA BALLESTA EN TU HOGAR, LOCAL COMERCIAL, VALLADO, ETC.
- CADA CANDADO TIENE UNAS MEDIDAS DE 115 x 40 mm Y UN ESPACIO ÚTIL MÁXIMO DE CIERRE DE 50 mm.
- EQUIPADOS CON CILINDROS DE LATÓN, LOS CANDADOS GARANTIZAN UN RENDIMIENTO FIABLE Y UNA LARGA VIDA ÚTIL. EL KIT INCLUYE 6 LLAVES IGUALES, LO QUE FACILITA EL ACCESO PARA VARIOS USUARIOS Y OFRECE RESPUESTOS ADICIONALES PARA CONVENIENCIA.
- FABRICADOS CON UN CUERPO DE CERRADURA DE ACERO #45 REFORZADO Y CROMADO, ESTOS CANDADOS OFRECEN UNA ALTA RESISTENCIA AL CORTE Y A LA CORROSIÓN, ASEGURANDO UNA PROTECCIÓN DURADERA EN CUALQUIER ENTORNO.
- SU ACABADO EN CROMO BRILLO LE OTORGA UN ASPECTO INDUSTRIAL.

Dimensiones y pesos

Largo	115,00 (mm)
Ancho	40,00 (mm)
Alto	35,00 (mm)
Peso neto	0,00000 (Kg)



Productos relacionados



10669 TIRADOR CIERRE PERSIANA TRP01 105x14mm ZN



10813 CERRADURA CIERRE PERSIANA CRP01 155mm ZN



13368 CANDADO BALLESTA CN12 LL/TUBULAR IN



13369 CANDADO BALLESTA CN12 LL/TUBULAR IN (LL/I)



13370 CANDADO CUADRADO CN13 S/BASE LL/TUBULAR CB



13371 CANDADO CUADRADO CN13 S/BASE LL/TUBULAR CB (LL/I)

Embalajes habituales

Cantidad embalaje	EAN	Largo (mm)	Ancho (mm)	Alto (mm)	Peso neto (kg)	Peso bruto (kg)
1,00	8431488134055	115,00	40,00	35,00	0,00000	1,41300
10,00	18431488134052	115,00	40,00	35,00	0,00000	14,13000



Cuidados y mantenimientos

La limpieza del producto se realizará cuando sea necesario con un paño húmedo.
Los productos de limpieza abrasivos no están recomendados.
Se evitará que la humedad entre por las aberturas del producto.
Evite utilizar paños o telas abrasivas o que puedan arañarlo.



Advertencia

Desconecte siempre los aparatos eléctricos de la conexión a la red eléctrica antes de la manipulación. En caso de duda, consulte con un profesional.



Exclusiones de la garantía

Los defectos causados por una incorrecta manipulación no están cubiertos por la garantía.



Cuidado del Medio Ambiente

En Micel nos preocupamos y esforzamos día a día por minimizar el impacto en el Medio Ambiente lo máximo posible.
A la hora de desechar los embalajes, séparelos previamente en papel, plástico u otros materiales y tirelos según el tipo de residuo a los contenedores adecuados o al Punto Limpio.