



Referencia: **13088**

MICEL - 13088 - CILINDRO SERRETA CS03 L15 23x23mm NI, ACABADO NIQUEL, 46 x 17 x 33 mm

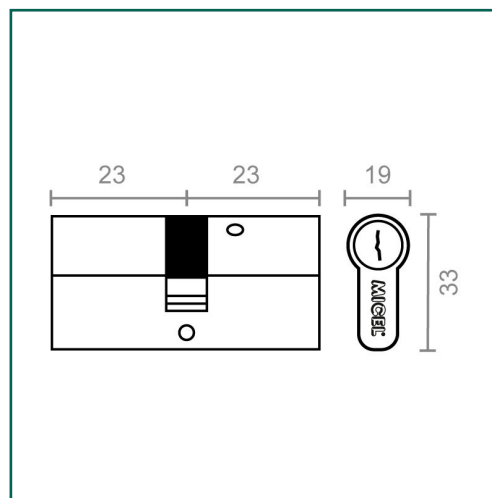
Material	Acabado	Familia	Presentación
LATON	NIQUEL	COMPLEMENTOS PUERTA	CAJA

Descripción

- CILINDRO DE LLAVE SERRETA CS03.
- PARA TODO TIPO DE PUERTAS, SE PUEDE UTILIZAR PARA PUERTAS DE CASA O LOCAL COMERCIAL PARA REFORZAR SU SEGURIDAD.
- DE LEVA LARGA, CENTRADO DE 23x23mm ACTIVABLE POR MEDIO DE LAS LLAVES INCLUIDAS.
- INCLUYE 3 LLAVES.
- FABRICADO EN LATON LO QUE LE OTORGA AL CUERPO DE LA PIEZA UNA ALTA CAPACIDAD PARA SOPORTAR LA OXIDACION Y LA CORROSION.
- SU ACABADO EN NIQUEL SE ADAPTA A TODO DE ESTILOS.

Dimensiones y pesos

Largo	46,00 (mm)
Ancho	17,00 (mm)
Alto	33,00 (mm)
Peso neto	0,14600 (Kg)



Productos relacionados



10166 MIRILLA 16mm 180° MR02 35/60mm NS



10168 MIRILLA DIGITAL MD01 PLATA



13068 LLAVE BRUTO CILINDRO SERRETA CS03 NI



13087 CILINDRO SERRETA CS03 L15 23x23mm LT



97812 PLACA BOCALLAVE PERA PLP02 80x80mm NS



97932 ESCUDO SEGURIDAD PERA ES02 60mm NS

Embalajes habituales

Cantidad embalaje	EAN	Largo (mm)	Ancho (mm)	Alto (mm)	Peso neto (kg)	Peso bruto (kg)
1,00	8431488130880	75,00	40,00	30,00	0,14600	0,16500
25,00	8431488935270	155,00	210,00	85,00	3,65000	4,22600
100,00	18431488130887	430,00	320,00	110,00	14,60000	17,30200



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 tírelos según el tipo de residuo a los contenedores adecuados o al Punto Limpio.