



Referencia: **EDM92758**

EDM - EDM92758 - BL MOSQUETON LLAVERO ANILLA MSQ05 3/4" 82mm NI, ACABADO NIQUEL, 37 x 82 x 8 mm

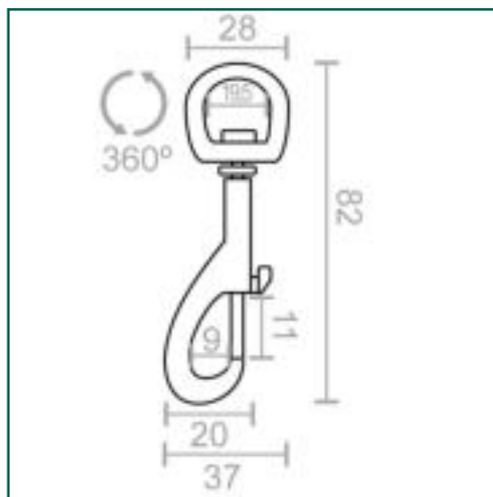
Material	Acabado	Familia	Presentación
ACERO	NIQUEL		BLISTER
			

Descripción

- BLISTER CON 1 MOSQUETON LLAVERO CON ANILLA MSQ05.
- PARA MÚLTIPLES USOS: EN EQUIPOS DEPORTIVOS, HERRAJES MARINOS, PRODUCTOS DE CUERO, LLAVEROS, CORREAS PARA MASCOTAS, ACTIVIDADES AL AIRE LIBRE, ETC. PARA UNIR CUERDAS, CABLES, CADENAS...
- VIENE CON UNA ANILLA GIRATORIA 360° QUE LE DA UNA TOTAL MOVILIDAD Y FACILITA SU USO, EVITANDO QUE SE ENREDEN LOS ELEMENTOS QUE SE UNAN A ELLA.
- TIENE UNA MEDIDA DE 3/4" - 82mm DE LARGO, MIENTRAS QUE EL INTERIOR DE LA ANILLA GIRATORIA MIDE 19,50mm, EL INTERIOR DEL OJO DEL CIERRE 9mm, Y 11mm DE ALTO EL PROPIO CIERRE.
- ESTÁ FABRICADO EN ACERO DE ALTA RESISTENCIA, EVITANDO LA CORROSIÓN Y LA DECOLORACIÓN.
- SU ACABADO EN NIQUEL LE DA UNA TOTAL POLIVALENCIA PARA COMBINAR CON CUALQUIER OTRO MATERIAL.

Dimensiones y pesos

Largo	8,00 (mm)
Ancho	37,00 (mm)
Alto	82,00 (mm)
Peso neto	0,02800 (Kg)



Productos relacionados

Embalajes habituales

Cantidad embalaje	EAN	Largo (mm)	Ancho (mm)	Alto (mm)	Peso neto (kg)	Peso bruto (kg)
1,00	8425998860573	140,00	70,00	0,05	0,02800	0,03000
10,00	18425998088912	250,00	200,00	0,05	0,28000	0,28200



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.