

## Características Generales de los Mosquetones, TwinLockRed.

TwinLockRed de VentDepot, es un mosquetón portable tipo S, resistente y ligero, que puede utilizarse en una amplia variedad de escenarios.

Su diseño en forma de S ofrece un bloqueo rápido, seguro y ligero, permite una distribución óptima de la carga y facilita su manipulación, maximizando la eficacia durante el uso. Tiene seguros en ambos lados para distribuir el peso de forma uniforme a lo largo, obteniendo una mayor resistencia cuando es necesario.

Elaborados con un revestimiento de aleación de aluminio de alta calidad, son ligeros, fuertes, duraderos, fáciles de manipular, la superficie y bordes son suaves al tacto, tienen un interesante acabado en colores metálicos y son útiles en actividades de campamento, senderismo, para sujetar herramientas, mochilas, botellas, llaves, etc.

Con un tamaño de 50x23 milímetros, grosor de 4 milímetros y una apertura de 9 milímetros, es cómoda para llevar en los bolsillos como llaveros o en la mochila, para utilizar en el momento que se requiera.

En sumamente ligero y su diseño en forma de capsula ayuda a obtener una mejor resistencia y mayor estabilidad en diversas situaciones.

Nota. Estos modelos no son aptos para escalada, se utilizan principalmente para actividades ligeras al aire libre.

## Aplicaciones de los Mosquetones, TwinLockRed.

Se utilizan como llaveros, en actividades ligeras al aire libre, en campamentos, senderismo, ciclismo, pesca, etc. para asegurar diversas herramientas y equipos, etc.

## Garantía de los Mosquetones, TwinLockRed.

TwinLockRed, cuenta con 1 año de garantía sujeto a cláusulas VentDepot.



## Características Técnicas Específicas de los Mosquetones, TwinLockRed.

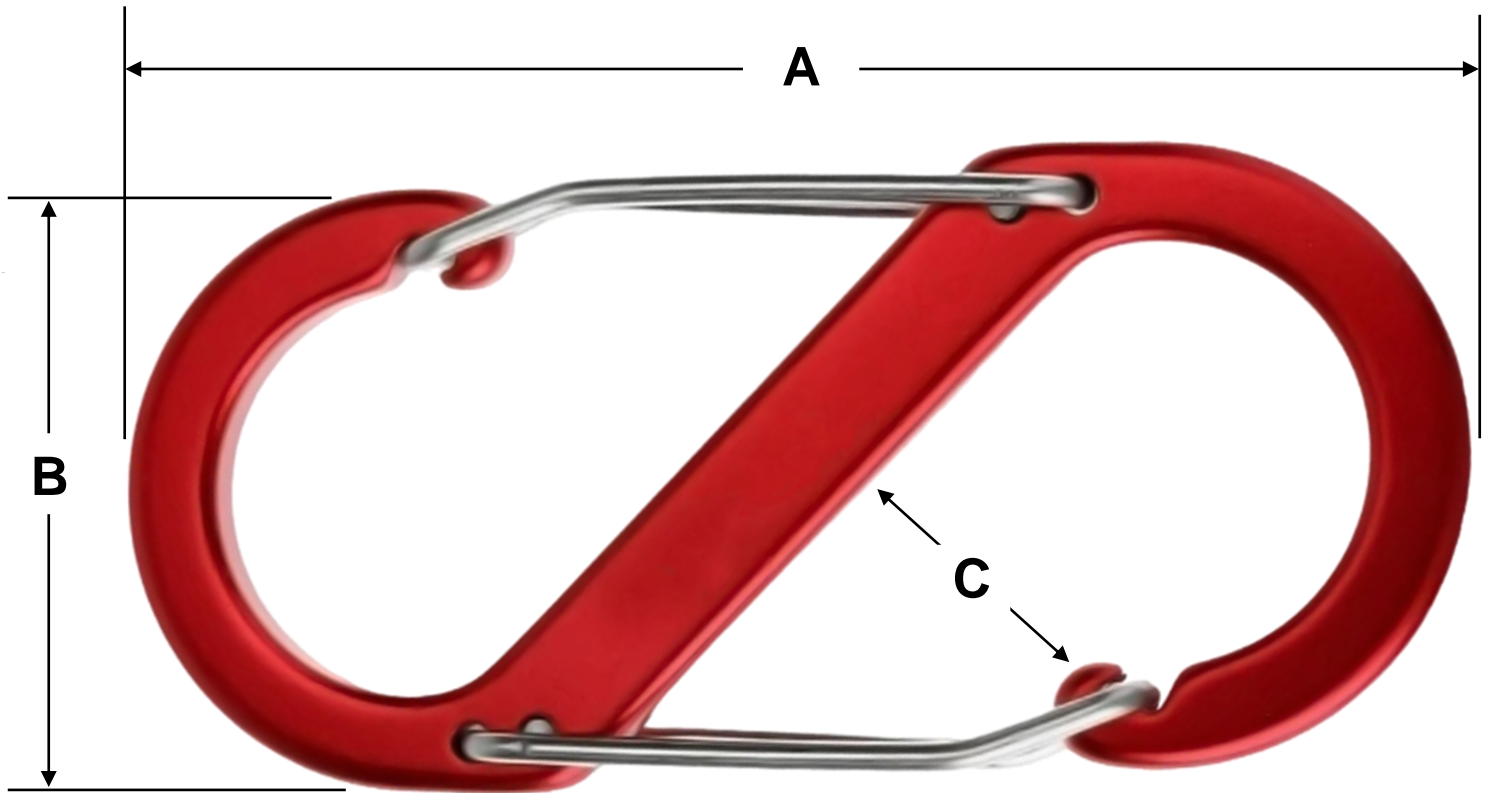
| Clave            | Cantidad | Capacidad Máxima Kg | Forma | Bloqueo    | Color | Material             | Peso y Dimensiones con Empaque en cm. |      |      |       |
|------------------|----------|---------------------|-------|------------|-------|----------------------|---------------------------------------|------|------|-------|
|                  |          |                     |       |            |       |                      | Kg                                    | Base | Alto | Ancho |
| <b>MXTKR-001</b> | 1 Pza    | 10                  | S     | Automático | Rojo  | Aleación de Aluminio | 0.005                                 | 3    | 6    | 1     |
| <b>MXTKR-002</b> | 2 Pzas   | 10                  | S     | Automático | Rojo  | Aleación de Aluminio | 0.010                                 | 4    | 6    | 2     |
| <b>MXTKR-003</b> | 3 Pzas   | 10                  | S     | Automático | Rojo  | Aleación de Aluminio | 0.015                                 | 6    | 6    | 2     |
| <b>MXTKR-004</b> | 4 Pzas   | 10                  | S     | Automático | Rojo  | Aleación de Aluminio | 0.020                                 | 8    | 6    | 2     |
| <b>MXTKR-005</b> | 5 Pzas   | 10                  | S     | Automático | Rojo  | Aleación de Aluminio | 0.025                                 | 9    | 6    | 2     |
| <b>MXTKR-006</b> | 10 Pzas  | 10                  | S     | Automático | Rojo  | Aleación de Aluminio | 0.050                                 | 10   | 15   | 2     |





### Dimensiones Específicas de los Mosquetones, TwinLockRed, en mm.

| Clave                 | A  | B  | C |
|-----------------------|----|----|---|
| MXTKR-001 a MXTKR-006 | 50 | 23 | 9 |





### Galería de los Mosquetones, TwinLockRed.



### Quality buckle is widely used

Hiking, tourism, shopping, fishing, daily, etc



on foot



go fishing



Travel



camping



Cycling



Shopping





### Galería de los Mosquetones, TwinLockRed.



| Versión de Corrección | Nombre del Autor    | Descripción del Error | Descripción de la Corrección | Vo.Bo. Supervisor |
|-----------------------|---------------------|-----------------------|------------------------------|-------------------|
| V1                    | Miguel Angel Juárez | Ficha Nueva           | Ninguna                      | Jessica Lorenzo   |

