

Características Generales del Mosquetón para Escalar, VertexProGray.

VertexProGray es un Mosquetón de escalada profesional, se utiliza para conectar cuerdas y equipo de seguridad. Permite una rápida conexión y desconexión, se adapta a diferentes usos y necesidades en el campo, también se utiliza para actividades de montañismo o espeleología.

Esta elaborado a partir de una aleación de magnesio y aluminio, forjado en caliente garantiza una experiencia de escalada robusta y confiable. Combina ligereza y resistencia permitiendo llevar fácilmente en el equipo.

Con una tensión aplicada de 25kN, puede soportar hasta 2500kg de extrema extremo, 8kN de carga transversal y 7 kN con el gatillo abierto, lo que lo vuelve ideal para montañismo profesional, brinda a los escaladores seguridad para realizar ascensos.

Su diseño en forma de D 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 un seguro de bloqueo automático e incluye una rosca de cierre y apertura que proporciona un nivel adicional de seguridad.

Cumple con los estándares de calidad de las normas CE1019 EN12275 por lo que puedes utilizar con la mayor confianza y seguridad.

Aplicaciones del Mosquetón para Escalar, VertexProGray.

Para utilizar en actividades de escalda deportiva, montañismo, alpinismo, senderismo, trabajos en altura, etc. Para asegurar cuerdas y crear anclajes, como equipo de seguridad, para asegurar equipos, conectar arneses, etc. maximizando la seguridad en todo momento.

Garantía del Mosquetón para Escalar, VertexProGray.

El Mosquetón para Escalar, VertexProGray cuenta con 1 año de garantía sujeto a clausulas Ventdepot.



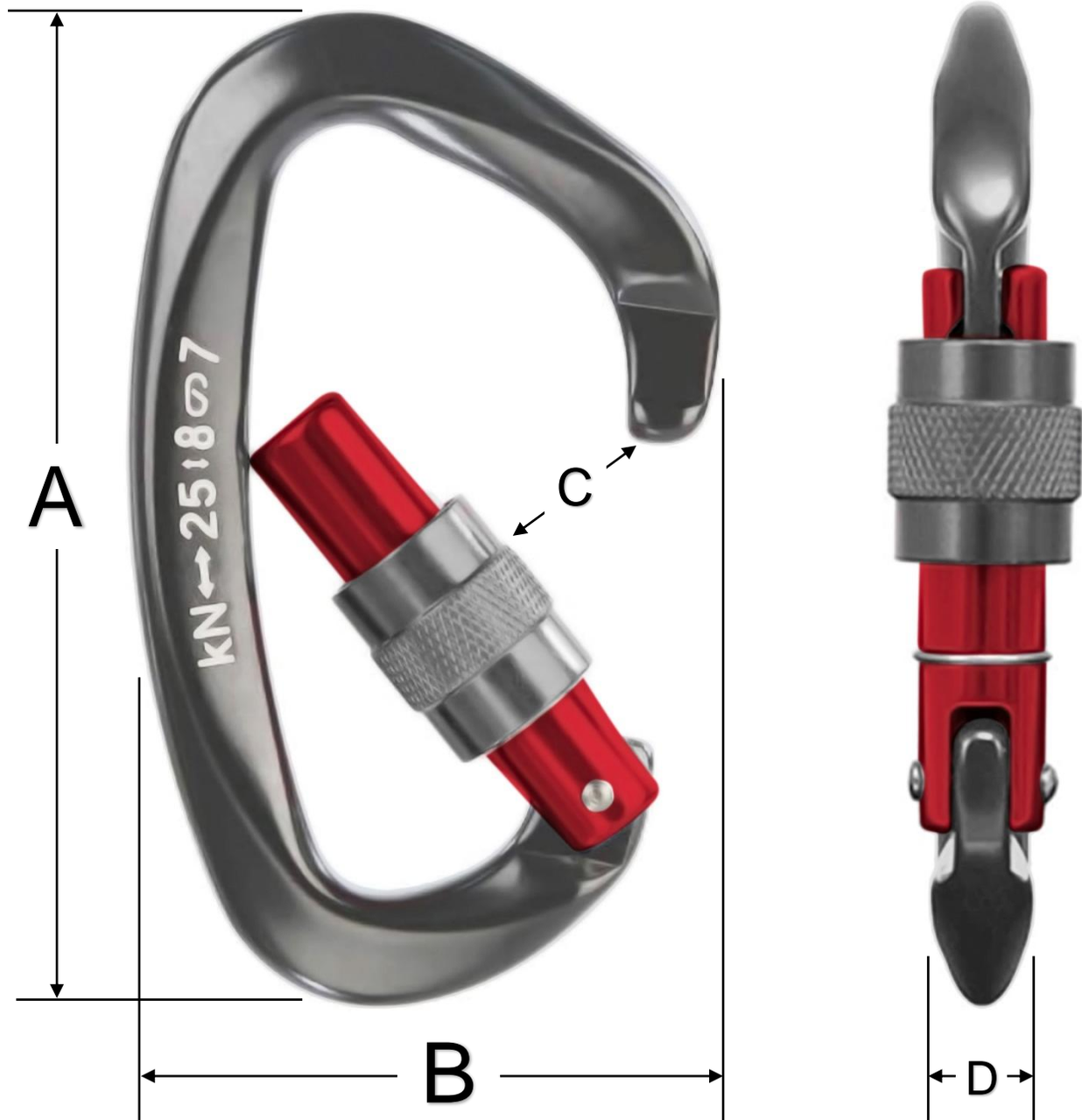
Características Específicas del Mosquetón para Escalar, VertexProGray.

| Clave | Cantidad | Tensión Aplicada kN | Forma | Bloqueo | Color | Material | Peso y Dimensiones con Empaque en cm. | | | |
|------------------|----------|---------------------|-------|----------------------|-------|----------------------|---------------------------------------|------|------|-------|
| | | | | | | | Kg | Base | Alto | Ancho |
| MXVEP-001 | 1 Pza | 25 | D | Automático Con Rosca | Gris | Aleación de Aluminio | 0.070 | 11 | 16 | 2 |
| MXVEP-002 | 2 Pzas | 25 | D | Automático Con Rosca | Gris | Aleación de Aluminio | 0.140 | 11 | 16 | 4 |
| MXVEP-003 | 3 Pzas | 25 | D | Automático Con Rosca | Gris | Aleación de Aluminio | 0.210 | 11 | 16 | 6 |
| MXVEP-004 | 4 Pzas | 25 | D | Automático Con Rosca | Gris | Aleación de Aluminio | 0.280 | 11 | 16 | 8 |
| MXVEP-005 | 5 Pzas | 25 | D | Automático Con Rosca | Gris | Aleación de Aluminio | 0.350 | 11 | 16 | 10 |



Dimensiones Especificas del Mosquetón para Escalar, VertexProGray, en mm.

| Clave | A | B | C | D |
|-----------------------|-----|----|----|----|
| MXVEP-001 a MXVEP-005 | 100 | 60 | 16 | 12 |



Galería del Mosquetón para Escalar, VertexProGray.



Galería del Mosquetón para Escalar, VertexProGray.



| Corrección de Ficha Técnica | Autor | Descripción del Error | Vo. Bo. Supervisor |
|-----------------------------|---------------------|-----------------------|--------------------|
| V1 | Miguel Angel Juárez | Nueva Ficha | Jessica |

