

CONECTORES

ACERO ALEACIÓN LIGERA MOSQUETONES ACCESORIOS









HECTOR / ROSCA HECTOR / TRIPLE CIERRE

rosca – K0114EE00 rosca negro – K0114BB00 triple cierre – K0121EE00 triple cierre negro – K0121BB00



Mosquetón HMS de gran versatilidad en forma de pera con gatillo de rosca/triple cierre diseñado para múltiples usos, principalmente para aseguramiento o anclaje en trabajos en altura. Por su alta resistencia y gran apertura del gatillo, se utiliza principalmente como mosquetón central en el anclaje.

- su forma de pera facilita el aseguramiento con un nudo dinámico u otros dispositivos aseguradores
- punta Keylock en ángulo para mosquetonear y desenganchar sin riesgo a que se atasque
- muescas pronunciadas en el cierre de rosca/ triple cierre para una fácil manipulación, incluso con guantes
- cada mosquetón se somete a un ensayo individual de resistencia de 10 kN
- gran zona de apertura de la cuerda para favorecer el paso de la cuerda y reducir el desgaste del mosquetón
- la apertura del gatillo y la forma interior son lo suficientemente amplios para admitir fácilmente un punto de anclaje grande o varias cintas

- su construcción en perfil doble T y forjado en caliente hace que el mosquetón sea extremadamente resistente, rígido y ligero
- excelente ergonomía para facilitar la manipulación del mosquetón
- el acabado anodizado aumenta la resistencia a la corrosión

Resistencia: ◆ 30 ♦ 9 • 8 kN Apertura del gatillo (d): 26 mm Peso: rosca - 83 g / triple cierre - 89 g

C€ 1019 • EN 12275 • EN 362

HECTOR BC / ROSCA HECTOR BC / TRIPLE CIERRE rosca BC – K0114EC00 rosca BC negro – K0114BC00 triple BC – K0121EC00 triple BC negro – K0121BC00



Mosquetón HMS de gran versatilidad en forma de pera con gatillo de rosca/triple cierre y barra de sujeción desmontable diseñado especialmente como conector fijo en sistemas de anclaje o elementos de amarre.

- la barra de sujeción mantiene el mosquetón en posición correcta
- la barra puede desmontarse fácilmente con una llave Allen del nº 3
- este mosquetón permite mantener el equipo bien organizado y minimiza la posibilidad de giros no deseados

Resistencia: → 30 ♦ 9 © 8 kN Apertura del gatillo (d): 26 mm Peso: rosca - 85 g / triple cierre - 91 g

C€ 1019 • EN 12275 • EN 362

BORA / ROSCA, BORA / TWL BORA / TRIPLE CIERRE

rosca – K0107EE00 rosca negro – K0107BB00 TWL – K0108EE00 TWL negro – K0108BB00 triple cierre – K0119EE00 triple cierre negro – K0119BB00



Versátil mosquetón de bloqueo HMS con forma de pera diseñado para aseguramiento, rápel y anclaje.

- su construcción en perfil doble T y forjado en caliente hace que el mosquetón sea extremadamente resistente, rígido y ligero
- gran zona de apertura de la cuerda para favorecer el paso de la misma y reducir el desgaste del mosquetón
- su forma de pera facilita el aseguramiento con un nudo dinámico u otros dispositivos aseguradores
- punta Keylock en ángulo para mosquetonear y desenganchar sin riesgo a que se atasque
- la abertura y la forma interior son lo suficientemente grandes para admitir fácilmente el ballestrinque
- disponible con gatillo de rosca, twist y triple cierre, todos ellos fáciles de usar
- los gatillos de rosca son de diferentes colores para una mejor organización del equipo
- cada mosquetón se somete a un ensayo individual de resistencia de 10 kN
- número de producción único para una mejor trazabilidad e inspección

Resistencia: ◆ 23 ♦ 8 € 8 kN Apertura del gatillo (d): 22 mm Peso: rosca 63 g • TWL/triple cierre 68 g C€ 1019 • EN 12275 • EN 362 • €





Bora triple



Bora TWL

BORA GP / ROSCA

K0107EP00 negro – K0107BP00



Mosquetón HMS diseñado específicamente para eliminar los peligros de giros no deseados.

- el cierre de clip de seguridad mantiene el mosquetón en posición correcta
- su construcción en perfil doble T y forjado en caliente ofrece una mejor relaciónresistencia / peso
- gran zona de apertura de la cuerda para favorecer el paso de la misma y reducir el desgaste del mosquetón
- cierre de bloqueo de rosca para una gran

manejabilidad y un bloqueo eficaz

- muy indicado para rocódromos y centros de formación
- cada mosquetón se somete a un ensayo individual de resistencia de 10 kN
- número de producción único para una mejor trazabilidad e inspección

Resistencia: ◆ 23 ◆ 8 □ 8 kN Apertura del gatillo (d): 22 mm Peso: 64 g C€ 1019 • EN 12275 • EN 362 • ₩



COLT / ROSCA

K0112EE00 negro – K0112BB00



Nuestro mosquetón con bloqueo de seguridad más pequeño y ligero. Ideal para aseguramiento y anclaje en escalada clásica y alpinismo.

- su construcción en perfil doble T y forjado en caliente hace que el mosquetón sea muy ligero y extremadamente resistente con una resistencia con gatillo abierto de 11 kN
- punta Keylock en ángulo para mosquetonear y desenganchar sin riesgo a que se atasque
- su forma ergonómica y la posición del gatillo están disenadas para proporcionar una gran apertura y una gran área interior
- cierre de rosca de seguridad para facilitar el uso y asegurar el bloqueo
- los cierres de rosca son de diferentes colores para una mejor organización del equipo

- cada mosquetón se somete a un ensayo individual de resistencia de 10 kN
- número de producción único para una mejor trazabilidad e inspección

COLT / RECTO COLT / CURVO recto – K0111EE00 recto negro – K0111BB00 curvo – K0110EE00 curvo negro – K0110BB00



Mosquetón robusto de tamaño completo con gatillo robusto. Este versátil mosquetón está diseñado para usarse con cordinos, para atar material y para otros popósitos.

- su construcción en perfil doble T y forjado en caliente hace que el mosquetón seae muy ligero y extremadamente resistente, 11 kN con gatillo abierto
- su forma ergonómica y la posición del gatillo están diseñadas para proporcionar una gran apertura y una gran área interior
- punta Keylock en ángulo para mosquetonear y desenganchar sin riesgo a que se atasque
- muescas en el gatillo facilitan el mosquetonado y desenganche
- disponible con gatillo recto o curvo
- cada mosquetón se somete a un ensayo individual de resistencia de 10 kN

OXY / ROSCA, OXY / TWL, OXY / TRIPLE CIERRE

Rosca – K0122EE05 Rosca negro – K0122BB05 TWL – K0122EE06 TWL negro – K0122BB06 Triple cierre – K0122EE07 Triple cierre negro – K0122BB07



Mosquetón ovalado de aleación ligera y forjado en caliente diseñado especialmente para ser usado en combinación con poleas, ascendedores y descendedores.

- el forjado en caliente y su construcción en "I" hacen que el mosquetón sea extremadamente fuerte, rígido y ligero
- casquillo del cierre grabado para una mejor manipulación
- gatillo con Keylock libre de ángulos para abrir y cerrar fácilmente
- su forma casi ovalada permite girar fácilmente el mosquetón en el aparato donde esté sujeto, o en puntos de sujeción, anclajes o cintas
- gracias a su forma ovalada, las poleas se pueden cargar de forma simétrica
- la gran superficie de contacto con las cuerdas reduce el desgaste tanto de la cuerda como del mosquetón

- cada mosquetón es testado de forma individual bajo una carga de 10 kN
- el acabado anodizado aumenta la resistencia a la corrosión
- número de producción única

Resistencia: •• 26 • 8 c 7 kN Apertura del gatillo (d): 21 mm Peso: Rosca: 74 g TWL/Triple cierre: 81 g C• 1019 • EN 12275 • EN 362

OXY BC / ROSCA, OXY BC / TWL OXY BC / TRIPLE CIERRE

Rosca – K0123EC05 Rosca negro – K0123BC05 TWL – K0123EC06

Triple cierre – K0123EC07 Triple cierre negro – K0123BC07

TWL negro - K0123BC06



Mosquetón ovalado de aleación ligera forjado en caliente con barra cautiva extraíble.

- la barra cautiva mantiene el mosquetón en la posición correcta
- la barra se puede desmontar con una llave Allen #2
- este mosquetón mantiene el equipo ordenado y minimiza el riesgo de cruce de cargas
- la pérdida de la barra no afecta a la resistencia del mosquetón estando permitido su uso sin ella
- número de serie único para una mejor trazabilidad e inspección

Resistencia: •• 26 • 8 • 7 kN Apertura de gatillo (d): 21 mm Peso: Rosca: 76 g TWL/Triple cierre: 83 g C€1019 • EN 12275 • EN 362



OZONE/ROSCA

K0016AA00 negro mate – K0016BB00

OZONE/TWL

K0017AA00 negro mate – K0017BB00



Mosquetón oval, key lock, cierre rosca.

◆ 26 kN \$10 kN €7 kN
apertura de gatillo (d): 21 mm
número de producción único
80 g
(€ 1019 • EN 362 • EN 12275





Mosquetón oval, key lock, cierre twist.

4>26 kN \$9 kN □7 kN apertura de gatillo (d): 21 mm número de producción único 85 g€ 1019 • EN 362 • EN 12275



OZONE/TRIPLE LOCK

K0018AA00 negro mate – K0018BB00



Mosquetón oval, key lock, triple cierre.

◆26 kN ♦9 kN ♥7 kN
apertura de gatillo (d): 21 mm
número de producción único
85 g
C€ 1019 • EN 362 • EN 12275



Los mosquetones Ozone han sido diseñados para ser utilizados con poleas, bloqueadores y descensores: su forma casi ovalada hace que el mosquetón gire más fácilmente en cintas y en reuniones.





MAILLON MINI OVAL

K82006Z

MAILLON PEQUEÑO OVAL

K82008Z



D 6 mm • 4 kN apertura 7,5 mm galvanizado • 33 g



D 8 mm • 35 kN apertura 11 mm galvanizado • 77 g € 0082 • EN 12275 • EN 362 • ₩

MAILLON PEQUEÑO DELTA K82207Z

MAILLON BIG D

K82310Z



D 7 mm • 4 kN apertura 8.5 mm galvanizado • 58 g



D 10 mm • 45 kN apertura 10 mm galvanizado • 153 g € 0082 • EN 12275 • EN 362 • ₩

MAILLON GRANDE DELTA

K82210Z

BIG SQUARE

K82410Z



D 10 mm • 45 kN apertura 12 mm galvanizado • 153 g € 0082 • EN 12275 • EN 362 • ₩



D 10 mm • 45 kN apertura 12 mm galvanizado • 166 g € 0082 • EN 12275 • EN 362 • ₩A

BIG TWIST

K82508Z

CONECTOR PEQUEÑO

K3702PP acero – K3690ZO



D 8 mm • 32 kN apertura 17,5 mm galvanizado • 106 g € 0082 • EN 12275 • EN 362 • €



Conector pequeño con doble acción bloqueo automático apertura 21 mm · 25 kN aluminio pulido · 150 g número de producción único C€ 0333 • EN 362

DACERO / ROSCA

K4080ZO

D ACERO / TRIPLE CIERRE

K4081ZO



Conector de acero en D / rosca con cierre de rosca, key lock, galvanizado ◆►50 kN \$13 kN \$20 kN apertura de gatillo (d) 25 mm • 255 g número de producción única

C€ 1019 • EN 362



Conector de acero en D / triple cierre con gatillo de triple cierre, key lock, galvanizado

◆►50 kN ◆13 kN ©20 kN

apertura de gatillo (d) 25 mm • 267 g número de producción único C€ 1019 • EN 362

ACERO / TRIPLE CIERRE

OVAL STEEL / SCREW

K4241ZO07

K4241ZO05

CONECTOR PALM

amarillo - K0124SY09 gris - K0124ST09



Conector oval de acero / triple lock con key lock y gatillo de triple cierre

◆▶30 kN ♦9 kN ⇔8 kN apertura de gatillo (d) 18 mm • 195 g número de producción único C€ 1019, EN 362



Conector de aleación ligera de doble acción diseñado para usarse especialmente en Vías Ferrata, también certificado como conector industrial de terminación.

- gatillo forjado en caliente
- sistema de apertura de doble acción
- indicador de desgaste que muestra cuando dejar de usar el conector
- el acabado anodizado aumenta la resistencia a la corrosión
- conector disponible en dos colores (con gatillo amarillo o gris)
- cada mosquetón está probado individualmente para una resistencia de 10 kN
- número de serie único

Oval steel connector / screw
with screw gate, key lock, zinc-plated
◆>30 kN ♦9 kN □8 kN
gate opening (d) 18 mm
176 g • 6,21 oz
unique production number
C€ 1019 • EN 362

Peso: 117 g
Material: aleación de aluminio, plástico,
acero inoxidable
Resistencia: ◆ 28 kN ♦ 14 kN ₺ 7 kN
Apertura de gatillo (d): 28 mm
C€ 1019 • EN 362/T • EN 12275/K

CONECTOR GIGA

K3550PP00 negro – K3550BB00 CONECTOR GRANDE

K3536PP00 negro – K3536BB00



con doble acción

bloqueo automático apertura de gatillo 60 mm • 28 kN aluminio pulido • 450 g número de producción único C€ 0321 • EN 362



con doble acción

bloqueo automático apertura de gatillo 60 mm • 28 kN aluminio pulido • 450 g número de producción único C€ 0321 • EN 362