



PICOT SCREW

Ref: K02400

PICOT SCREW

El Picot Screw es un mosquetón de altas prestaciones, diseñado para situaciones que requieren precisión, control y fiabilidad. Compacto y extremadamente ligero, destaca por su buen agarre y su geometría optimizada para un uso técnico en escalada deportiva o maniobras complejas.

El gatillo incorpora un indicador visual bajo la rosca (Lock Check), y el mecanizado de la rosca (Twist Guide) muestra el sentido correcto de apertura y cierre.

Su nombre hace referencia al pájaro Picot, conocido por su pico afilado y definido.

UN MOSQUETÓN CON ROSCA

9 DETALLES IMPRESCINDIBLES

PICOT SCREW

Geometría ULTRALIGERA

Construcción técnica y optimizada para reducir el peso a tan solo 44 g, manteniendo así una gran maniobrabilidad y ergonomía.

LOCK CHECK

Indicador de candado que muestra si la rosca está abierta o cerrada.

TWIST GUIDE

Grabados direccionales visibles sobre la rosca para indicar el sentido de apertura, muy útil cuando el mosquetón tiene una orientación poco habitual.

ALARGA LA VIDA DEL CONJUNTO

Con una anchura de 11 mm, genera un mayor radio de curvatura de la cuerda sobre el mosquetón, reduciendo su desgaste y alargando la vida útil tanto de la cuerda como del mosquetón.

SNAGFREE

Evita enganchones con la cuerda o la chapa durante el mosquetoneo.

CONICAL NOSE

Su nariz puntiaguda, de forma cónica, facilita la inserción del mosquetón en chapas u otros puntos de conexión de forma precisa y fluida, sin obstáculos. A su vez, facilita la salida durante el desmontaje.

KEYLOCK

Evita enganchones con la cuerda o la chapa durante el mosquetoneo.

Resistencia

Con valores de 22 kN cerrado, 8 kN en transversal y 8 kN con el gatillo abierto. Cumple con la norma EN 12275.

ALUMINIO 7075

Material ligero y resistente para garantizar una larga durabilidad.

Packaging info

Vegetal Base INK 100% Recyclable Material 0% Plastic

Combina con

Información técnica:

Marca:	Fixe
Color:	Red
Material:	Aluminium 7075
Major axis strength:	22kN
Minor axis strength:	8kN
Weight:	44g
Open Gate Strenght:	8kN
Country of origin:	China
Manual user:	G00012