



# LIMPIEZA DE LEVA

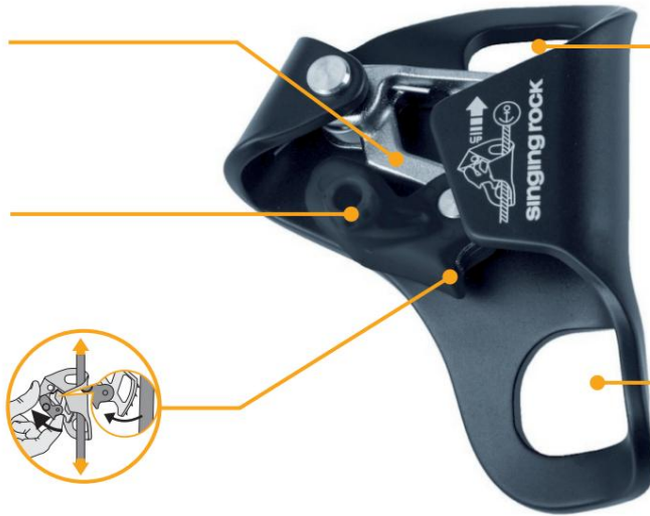
Bloqueador de pecho compacto y ligero para ascenso por cuerda, rescate y técnicas especiales con cuerdas seguras y suaves.

## DESCRIPCIÓN

Leva dentada de acero inoxidable para mayor resistencia a la corrosión y para cualquier condición (cuerdas heladas o sucias).

Gatillo diseñado para una manipulación sencilla y rápida.

Gatillo con característica de descenso corto. tura.



Orificio superior para fijar una correa accesoria para mantener el bloqueador en la posición correcta.

Orificio inferior en ángulo para mantener la posición plana en el arnés.



### CARACTERÍSTICAS CLAVE

- característica de descenso
- gran ergonomía
- leva dentada de acero inoxidable

## NORMAS

CE 1019  
EN 567  
EN 12841/B

## CARACTERÍSTICAS

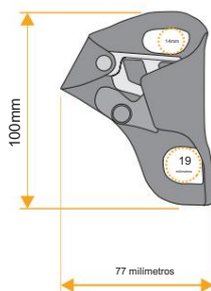
EN 567	EN 12841	EN 12841	8kN	12kN	125 gramos / 4,4 onzas	numero unico	garantia

## COMPOSICIÓN DEL MATERIAL



- 60 % aleación ligera
- 35 % acero inoxidable
- 5 % plástico

## DATOS TÉCNICOS



XXXXCCCCMMAA

XXXX - número de serie único  
CCCC - código de producto  
MMAA - mes y año de producción  
- matriz de datos



soga Ø	F
8 milímetros	4kN
13mm	6,5kN



