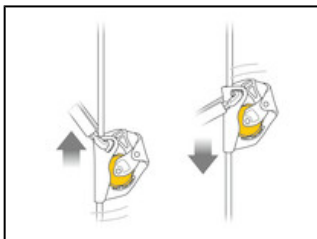


Universo	Profesional
Tipo	Mundo vertical
Familia	Anticaídas deslizantes
Subfamilia	Anticaídas deslizantes

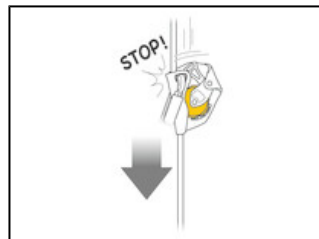


ASAP®

Con su sistema de bloqueo único, el ASAP es una referencia en la protección contra las caídas para los trabajadores en altura. En utilización normal, el aparato se desplaza libremente a lo largo de la cuerda, sin ninguna intervención manual, para acompañar al usuario en sus desplazamientos. En caso de choque o de aceleración brusca, el ASAP se bloquea en la cuerda e inmoviliza al usuario. En función de la utilización, el ASAP también se puede combinar con un absorbedor de energía ASAP'SORBBER o ASAP'SORBBER AXESS para trabajar separado de la cuerda.



En utilización normal, el anticaídas deslizante ASAP se desplaza libremente a lo largo de la cuerda para seguir al usuario en sus desplazamientos.



En caso de movimiento brusco (caída, resbalón, descenso no controlado...), el anticaídas se bloquea en la cuerda e inmoviliza al usuario.

Descripción breve Anticaídas deslizantes para cuerda

Argumentos comerciales

- Protección permanente contra las caídas:
 - Detiene las caídas, resbalones y descensos no controlados.
 - Funciona con cuerda vertical o inclinada.
 - Se bloquea en la cuerda incluso si el usuario lo agarra durante la caída.
- Fácil de utilizar y eficaz:
 - Se desplaza a lo largo de la cuerda hacia arriba y hacia abajo, sin ninguna intervención manual.
 - Se instala y desinstala fácilmente en cualquier punto de la cuerda.
 - También se puede combinar con un absorbedor de energía para trabajar separado de la cuerda: ASAP'SORBER o ASAP'SORBER AXESS. Este último permite ser utilizado hasta 250 kg en el marco de un rescate con dos personas.
- Certificado según las normas europeas y rusas cuando se utiliza con un mosquetón OK TRIACT-LOCK.
- Certificado según las normas norteamericanas cuando se utiliza con un mosquetón Bm'D o OXAN TRIACT-LOCK (versión internacional).

Características

- Materiales: aluminio y acero inoxidable
 - Peso: 295g
 - Certificaciones: CE EN 12841 tipo A, UKCA, utilizado con un mosquetón OK TRIACT-LOCK y una cuerda EN 1891 tipo A de 10 a 13 mm. Se puede utilizar un absorbedor de energía ASAP'SORBER o ASAP'SORBER AXESS según las necesidades
 - Certificaciones: CE EN 353-22, UKCA, utilizado con un mosquetón OK TRIACT-LOCK o una cuerda ASAP'AXIS 11 mm. Se puede utilizar un absorbedor de energía ASAP'SORBER o ASAP'SORBER AXESS según las necesidades
 - Certificaciones: EAC utilizado con un mosquetón OK TRIACT-LOCK y una cuerda EN 1891 tipo A de 10 a 13 mm. Se puede utilizar un absorbedor de energía ASAP'SORBER o ASAP'SORBER AXESS según las necesidades
 - Certificaciones: ANSI Z359.15 utilizado con un absorbedor de energía ASAP'SORBER o ASAP'SORBER AXESS, un mosquetón Bm'D o OXAN TRIACT-LOCK (versión internacional), una barra de sujeción CAPTIV y una cuerda RAY de 11 mm con terminal cosido
-

Características por referencia

Referencias	B070AA00
Made in	FR
Garantía	3 Años
Pack	1
Cantidad por caja	8
EAN	3342540830745

Accesorios ASAP'SORBER
 ASAP'SORBER AXESS

Productos asociados OK
 Bm'D
 OXAN
 ASAP'AXIS 11 mm
 RAY 12 mm
 RAY 11 mm con terminal cosido
 PARALLEL 10.5 mm
 VECTOR 12.5 mm
 BEAM 12.5 mm
 CAPTIV