

Universo	Profesional	
Tipo	Mundo vertical	
Familia	Sacos y accesorios	
Subfamilia	Accesorios	



## **MINO**

El MINO es un mosquetón auxiliar pequeño y ligero, ideal para conectar todo tipo de accesorios al arnés. Ergonómico, es fácil de manipular, incluso con guantes. El MINO se vende solo o con dos accesorios (barra antivolteo tipo CAPTIV y barra de bloqueo tipo LOCK).



El MINO es ideal para conectar todo tipo de accesorios al arnés, como una bolsa portaherramientas TOOLBAG.



Diseño interior fluido que facilita la rotación del mosquetón auxiliar.



El MINO se puede utilizar con uno o dos accesorios: barra antivolteo tipo CAPTIV y barra de bloqueo tipo LOCK.

### Descripción breve Mosquetón auxiliar (no EPI)

# Argumentos comerciales

- Varias utilizaciones posibles:
- Ideal para conectar todo tipo de accesorios al arnés (guantes, bolsa TOOLBAG, pequeño material...).
- También es adecuado como unión torso-Prusik mecánico en técnica SRT/SRS en poda.
- Ergonómico y fácil de manipular.
- Forma oval que permite un mejor posicionamiento y una mejor prensión.
- Diseño interior fluido que facilita la rotación del mosquetón auxiliar.
- Sistema Keylock para evitar cualquier enganche involuntario.
- Se puede utilizar con guantes.
- Dos accesorios disponibles:
- Barra tipo CAPTIV que limita el riesgo de volteo.
- Barra tipo LOCK que permite el bloqueo del gatillo y previene así el riesgo de apertura accidental.
- Posibilidad de combinar los dos accesorios si es necesario.
- Se vende solo o con los dos accesorios.

Este producto no es un EPI (Equipo de Protección Individual).

#### Características

- Resistencia: 400kg
- Abertura: 13mm
- Peso: 11g

### Características por referencia

Referencias	M007AA00	M007BA00
	IMAGE D'ATTENTE	<b>(D)</b>
	Sin accesorio	Con accesorios
Materiales	aluminio	aluminio y plástico
Made in	TW	TW
Garantía	3 Años	3 Años
Pack	1	1
Cantidad por caja	100	100
EAN	3342540842212	3342540842229

Productos asociados CORDE

CORDEX CORDEX PLUS TOOLBAG 1.5 TOOLBAG 3 TOOLBAG 6 BOLTBAG SPATHA