



Descripción

- Tequipo anticaídas compuesto por:
- Arnés Tibet Ref. 80071, con dos puntos de anclaje: dos loops frontales y uno dorsal. Incluye eslinga dorsal de 40 cm para conexión de elemento de amortiguación.
- Cuerda de 1 m de poliéster, manufacturada con guardacabos en los extremos para conectar mosquetones. Diámetro: 10.5 mm.
- Incluye dos mosquetones 80112, de resistencia 25 Kn y apertura 17 mm. De acero, con mecanismo de bloqueo manual por rosca. Medidas: 108x60 mm. Peso: 170 g aprox.
- Bolsa portaequipo Ref. 80124, de poliéster, en tejido de alta resistencia e impermeable. Medidas: 40x37 cm.

STANDARDS

- **EN361** (arnés de cuerpo entero)
- **EN354** (equipo de amarre)
- **▼ EN362** (mosquetón)

Tiempo de vida

- Tiempo de vida: ver manual de instrucciones
- Revisiones: las revisiones deben llevarse a cabo anualmente por una persona autorizada por el fabricante o por el fabricante.
- Ficha de uso: la ficha de uso del equipo debe rellenarse acorde a las instrucciones adjuntas al arnés. Nunca extravíe la ficha de uso. Podrían solicitársela en una inspección y es obligatorio que esté correctamente cubierta.

Aplicaciones

- Suspensión en superficie, instalación de protecciones colectivas, fijación a líneas de vida horizontales, etc.
- ** Ver página 2, 3 y 4 con las fichas ampliadas de cada componente del equipo







FICHA TÉCNICA ARNÉS TIBET 80071



VISTA FRONTAL



VISTA TRASERA



Punto de anclaje Dorsal





DATOS TÉCNICOS		
Puntos de anclaje totales	2	
Puntos de anclaje frontales	1 (2 loops)	
Puntos de anclaje dorsales	1	
Ajustable en la parte trasera	SÍ	
Ajustable en piernas	SÍ	
Cinta frontal de sujeción pectoral	1	
Loops portaherramientas	NO	
Acolchado	NO	
Peso	1000 g	
Tallas disponibles	Standard y XXL	
Embalaje	1 ud	

TALLAS DISPONIBLES				
		Estándar		XXL
		Α	75-120 cm	80-140 cm
H B	Α	В	-	-
	В	С	50-80 cm	75-100 cm
7	С	Н	55-80 cm	65-95 cm

Descripción

- EPI categoría III.
- Arnés anticaídas con anilla de enganche dorsal para colocación de elemento de amortiguación.
- Eslinga dorsal de 40 cm para conexión de subcojunto de amortiguación.
- Hebilla de cierre y ajuste pectoral.
- Nudos frontales de enganche pectoral con conector.
- Hebillas de cierre y ajuste de cintas de muslos, hombros y cintas pectorales.
- Cinta suglútea de unión entre las dos cintas de los muslos.
- 4 puntos de ajuste personal, dos pectorales y dos en las piernas.
- Válido para el uso de una única persona.

STANDARDS

EN361 (arnés de cuerpo entero)

Materiales

- Cintas de poliéster de 45 mm de ancho
- Partes metálicas en acero galvanizado

Tiempo de vida

- Revisiones: las revisiones deben hacerse anualmente por una persona autorizada por el fabricante o por el fabricante.
- Ficha de uso: la ficha de uso del equipo debe rellenarse acorde a las instrucciones adjuntas al arnés. Nunca extravíe la ficha de uso. Podrían solicitársela en una inspección y es obligatorio que esté correctamente cubierta.

Aplicaciones

Suspensión en superficie, descenso autocontrolado, instalación de protecciones colectivas, línea de vida horizontal, ascenso con línea de vida vertical, etc.



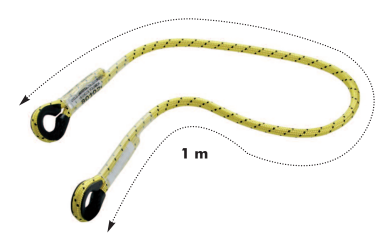
WWW.SAFETOP.NET





Longitud: 1 m (de guardacabo a guardacabo)

ø 10,5 mm





Descripción

- EPI categoría III.
- Cuerda en poliéster trenzada en color amarillo-negro de fácil visibilidad.
- Elemento de amarre o fijación en una posición de trabajo.
- Longitud total (de guardacabo a guardacabo): 1 m.
- Diámetro: 10,5 mm.
- Hecha en poliamida/poliéster.
- Extremos manufacturados con lazos termosellados y reforzados en su parte interior para conexión de mosquetones. Los mosquetones han de estar certificados según el standard EN362.
- La cuerda de seguridad puede ser utilizada como:
 - * En conexión con un absorbedor de energía como cordón de seguridad, según el standard EN354.
 - * Como cordón de posicionamiento, según el standard EN358.

1 m (10,5 mm de diámetro) 80102 (sin mosquetones) 1 m 80103 (con 2 mosquetones 80112) 1 m 80104 (con 2 mosquetones 80112 y 80111) 1 m 80106 (con 2 mosquetones 80113B y 80112) 1 m 1,5 m (10,5 mm de diámetro) 1,5 m 80105-SM (sin mosquetones) 80105 (con 2 mosquetones 80112) 1,5 m 1,7 m regulable (12 mm de diámetro) 80107 (sin mosquetones) 1,7 m 80108 (con 2 mosquetones 80112 y 80113B) 1.7 m

DATOS TÉCNICOS	
Grosor de la cuerda	ø 10,5 mm
Material	poliamida / poliéster
Fuerza de rotura (Kn)	22 Kn
Tenacidad de las fibras	0,6N/tex
Peso	350 g aprox

Materiales

Cuerda de poliéster

Tiempo de vida

LONGITUDES DIPONIBLES

- Revisiones: el equipo debe ser revisado cada 12 meses por una persona autorizada o por el fabricante. Las inspecciones deben anotarse en la ficha de revisión adjunta al EPI junto con el manual de instrucciones.
- Limpieza: limpie con agua y jabón que no exceda los 30°C. No secar con calor.

Aplicaciones

Válida para usar con absorbedor de energía como cordón de seguridad (EN354) o como cordón de posicionamiento (EN358).

STANDARDS

EN 354 (Equipos de amarre)
EN 358 (Trabajo de posicionamiento)





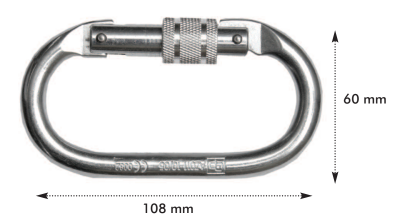


MOSQUETÓN DE ACERO CON ROSCA REF. 80112J



Resistencia 25 Kn Apertura Máx 17 mm





,			
DATOS TÉCNICOS			
Material	Acero		
Apertura	17 mm		
Dimensiones	108x60 mm		
Resistencia	25 Kn		
Peso	170 g aprox		

Descripción

- PI categoría III.
- Mosquetón de acero con mecanismo de bloqueo manual por rosca.
- 17 mm de apertura.
- Máxima resistencia: 25 Kn (longitudinal, cuando la puerta está cerrada y bloqueada).
- Dimensiones: 108 x 60 mm
- Peso: 170 g aprox

Materiales

Acero

Revisiones y tiempo de vida

- Revisiones: el equipo debe ser revisado cada 12 meses por una persona autorizada o por el fabricante. Las inspecciones deben anotarse en la ficha de revisión adjunta al EPI junto con el manual de instrucciones.
- Ver manual de instrucciones para identificar el máximo tiempo de vida del equipo.
- Limpieza: limpie con agua y jabón que no exceda los 30°C. No secar con calor. Engrase las visagras y palancas de apertura ocasionalmente después del lavado.

Aplicaciones

Conector que se usa como componente

STANDARDS

EN 362 Clase B (mosquetones)



WWW.SAFETOP.NET







Descripción

- Nolsa de poliéster, diseñada para guardar equipos anticaídas.
- En color negro.
- Tejido de alta resistencia.
- Impermeable.
- Talla única.
- Medidas: 40x37 cm.

Colores

Negro

Embalaje

1 ud (embolsada individual)

Materiales

Poliéster

Medidas

40 x 37 cm



