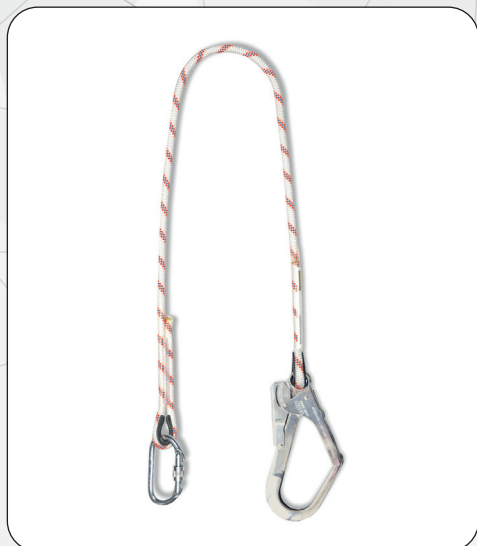


## FICHA TÉCNICA

# 1888CU1,5M

Cuerda de amarre de 1,5 m con mosquetones.



### TIEMPO DE VIDA:

Los equipos anti-caída **STEELPRO®**, tienen un período de **VIDA ÚTIL<sup>1</sup>** de 5 años contados desde la **FECHA DE PRIMER USO<sup>2</sup>**, y ésta debe iniciar como máximo antes de que el equipo cumpla 5 años desde **FECHA DE FABRICACIÓN** (marcada en el equipo) siempre y cuando el equipo haya permanecido en condiciones óptimas de almacenamiento. Teniendo en cuenta la información anterior (vida útil, fecha de primer uso, etc...), la **CADUCIDAD<sup>4</sup>** máxima será de 10 años desde la **FECHA DE FABRICACIÓN\*** (marcada en el equipo).

### INSPECCIONES:

Desde la **FECHA DE PRIMER USO<sup>2</sup>**, cada equipo debe pasar una **INSPECCIÓN PERIÓDICA<sup>3</sup>** (al menos una cada 12 meses) según norma armonizada **EN 365**, que podrá ser realizada por **STEELPRO®**, o quien **STEELPRO®** autorice. Cada vez que vaya a ser utilizado el equipo debe pasar el **PRE-USO<sup>5</sup>** (inspección visual del usuario, previa a cada uso).

### GLOSARIO DE TÉRMINOS:

#### **<sup>1</sup> VIDA ÚTIL:**

Período de tiempo máximo que puede utilizarse un equipo anticaída **STEELPRO®**.

#### **<sup>2</sup> FECHA DE PRIMER USO:**

Día en la que se empieza a utilizar el equipo, que debe quedar registrada según las instrucciones adjuntas al equipo, y tras la cual empieza a contar la vida útil.

#### **<sup>3</sup> INSPECCIÓN PERIÓDICA:**

Inspección periódica anual que será realizada por **STEELPRO®** o quien **STEELPRO®** autorice.

#### **<sup>4</sup> CADUCIDAD:**

Pérdida de la validez de uso del equipo por límite de tiempo, a partir de la fecha de fabricación o primer uso.

#### **<sup>5</sup> PRE-USO :**

Inspección visual que debe realizar el usuario, previa a cada uso.

Fabricante: Marca Protección Laboral S.L.

CUERDA DE 1,5 METROS  
CON MOSQUETONES

**STEELPRO**  
SAFETY®

### **DESCRIPCIÓN:**

Cuerda trenzada estática de 12 mm de grosor y 1,5 metros longitud.

### **CARACTERÍSTICAS:**

- Cuerda trenzada de 12mmØ con mosquetón acero rosca y mosquetón tipo gancho.
- Elemento de amarre de longitud fija (1,5 metros).
- Mosquetón de acero de cierre de rosca de 15mm apertura (1888MAR para unir al arnés).
- Mosquetón de acero tipo gancho de 55mm apertura (1888MGA para punto de anclaje).
- Guardacabos para reducir el roce entre los mosquetones y la cuerda, y facilitar el uso con los mosquetones.

### **CARACTERÍSTICAS FÍSICAS DE LOS MATERIALES:**

#### **COMPOSICIÓN:**

- Poliéster trenzado.

#### **DIÁMETRO:**

Ø= 12 milímetros.

#### **PESO:**

0,80 kg.

#### **PESO MÁXIMO DEL USUARIO:**

100 Kg (ropa y herramientas incluidas).

#### **FUERZA MÍNIMA RESISTENCIA:**

22 kN.

#### **MARCADO:**

Certificado por Organismo Notificado europeo y ensayado por laboratorio acreditado, según Reglamento **UE 2016/425** sobre EPI y la norma armonizada:

**EN 354.** Elementos de amarre.

#### **DISPOSITIVO COMPATIBLE:**

**EN361** Arnéses.

**EN362** Mosquetones.

#### **MARCADO CE:**

EPI, Categoría III.

#### **EMBALAJE:**

- 1 ud / bolsa.
- 30 ud / caja.

#### **USOS DESTINADO A:**

- Realizar trabajos como elemento de amarre y de posicionamiento (retención y sujeción), impidiendo alcanzar los puntos donde se pueda producir una caída libre.



**CE EN 362**



Marca Protección Laboral, S.L.  
Pol. Ind. Cabezo Beaza, Avda. Bruselas Esq. C/Amsterdam, 30353  
Cartagena Telf: 968 50 11 32 Fax : 968 50 84 30  
email: [ventas@marcapl.com](mailto:ventas@marcapl.com) / website: [www.marcapl.com](http://www.marcapl.com)

