



## FICHA TÉCNICA

Artículo : 1100 0129 ABSORBEDOR DE ENERGÍA CON CUERDA 1,5 M



Hebillas con guardacabo y empalmes con vaina.  
Boucles avec anneau et raccord.  
Thimble eyes and reinforced splices.  
Fibbie con guardacanapo e protette da guaine.  
Laço com dedal e emenda com bainha.



**CE** EN355: 2002  
EN354: 2010  
CAT III

Absorbedor de 44 mm con 1.5 m de cuerda diámetro Ø12 mm, para impactos inferiores a 6kN.

Ref	↔	📦
1100 0129	1,5 m	1

La combinación de un absorbedor de energía y un elemento de amarre, cuando se unen a un arnés anticaídas, constituye uno de los sistemas anticaídas especificados en la norma EN 363. En muchos casos, aunque los Equipos de Protección Individual eviten el riesgo de muerte por caída del usuario, este accidente puede ocasionar daños y lesiones causados por la fuerza del impacto que el usuario sufre durante la caída.

Por este motivo, la función de los absorbedores de energía es la de disipar la energía de impacto sufrida durante la caída, reduciendo la fuerza máxima de frenado por debajo de 6 kN.