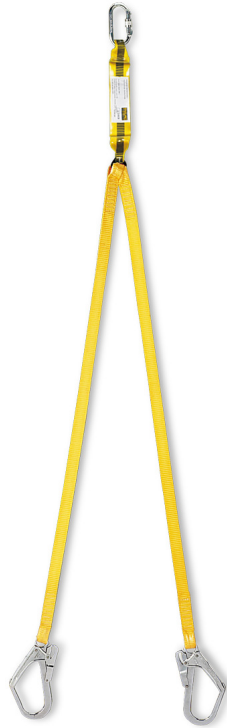


FICHA TÉCNICA



Ref. 1888-ACGY

Cinta en "Y" con absorbedor ERGO SHOCK y mosquetones.

Características: Cinta en "Y" de 1.80 metros con absorbedor de energía, mosquetón de acero rosca y 2 mosquetones acero tipo gancho.

Elemento de amarre en "Y" con absorbedor, el cual permite siempre estar sujeto al punto de anclaje al pasar de un punto de anclaje a otro.

Absorbedor de energía ERGO SHOCK, disipador de energía en caso de caídas en altura.

Longitud total de 1.80 metros (incluyendo mosquetones).

Mosquetón de acero cierre de rosca de 15mm apertura (para unir al arnés).

Dos mosquetones de acero tipo gancho de 55mm apertura (para puntos de anclaje).

Usos y empleo: como elemento de amarre anticaídas, impidiendo alcanzar los puntos donde se pueda producir una caída libre o como elemento anticaídas en caso de que ésta se produzca finalmente, en actividades que requieran estar pasando frecuentemente de un punto de anclaje a otro (Distancia mínima al suelo de 6 metros).

CE EN354 Elementos de amarre EN355 Absorbedores de energía



Enganche esternal



Enganche dorsal

