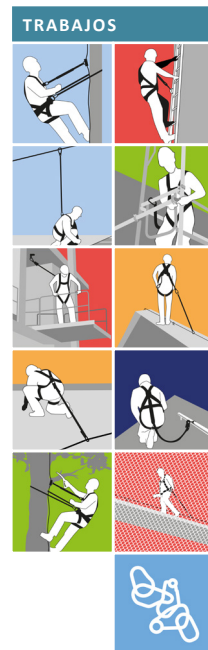


Tipo de anclaje: CONECTOR TIPO DOBLE RETRÁCTIL

Dispositivo anticaídas de longitud variable, que dispone de una función de bloqueo automático y de un mecanismo automático de tensión y retroceso del elemento de amarre. El propio dispositivo puede integrar un medio de disipación de energía o bien incorporar un absorbedor de energía en el elemento de amarre retráctil. El sistema de doble retráctil permite progresar soltando alternativamente una u otra fijación y evitar en ocasiones la caída por efecto péndulo.



Imagen: A.Marcelino



TIPO DOBLE RETRACTIL **NORMA 355:2002**

MATERIAL	Normalmente cable o cinta plana.
UTILIZACIÓN	Trabajos con riesgo de caída en altura en los que se pretende una detención rápida de la caída. Trabajos en planos inclinados. Trabajos en progresión.

DATOS ADICIONALES A CUMPLIMENTAR POR EL INTERESADO

DENOMINACIÓN: FABRICANTE:

CONECTOR/MOSQUETÓN **DERECHA** B Q M T A **IZQUIERDA** B Q M T A

SISTEMA DE REGULACIÓN SÍ NO **ABSORBEDOR** SÍ NO **LONGITUD**

NOTAS

*No olvide rellenar a mano las celdas que identifiquen conector y fabricante una vez que localice el modelo idóneo.

*Esta selección del EPI es automática y en consecuencia orientativa, no olvide consultar con su servicio de prevención o un experto. Adjuntamos enlaces donde podrá encontrar consejo respecto arneses, conectores, anclajes, sistemas anticaída y complementos. Ver QR.

ASESÓRATE POR UN EXPERTO

<p>3M</p>	<p>anticaidas.solutions</p>	<p>emarcelino</p>	<p>MSA Safety</p>
-----------	-----------------------------	-------------------	-------------------

FINANCIADO POR: