

Tipo de dispositivo: CONECTOR DE AMARRE EN RETENCIÓN



NO UTILIZAR COMO DISPOSITIVO ANTICAÍDA. ESTE AMARRE SÓLO PUEDE USARSE SI NO EXISTE RIESGO DE CAÍDA EN ALTURA.

Este tipo de amarre necesita de un absorbedor de energía para ser un equipo anticaída.

Diseñados para trabajos en retención, trabajadores no expuestos riesgo de caída en altura.



Imagen: 3M

TIPO AMARRE	NORMA EN 354:2011/355:2002
MATERIAL	Cable, cuerda torcida, kernmantle, cinta plana, cadena.
UTILIZACIÓN	Trabajos sin riesgo de caída en altura.

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

3M	anticaidas.solutions	emarcelino	MSA Safety

FINANCIADO POR: