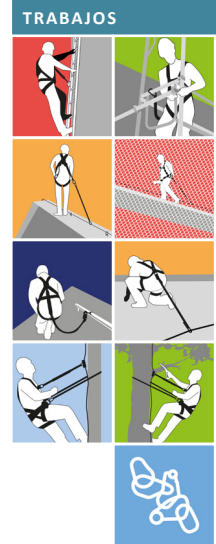


Tipo de anclaje: CONECTOR TIPO DOBLE A MARRE CON ABSORBEDOR

Dispositivos diseñados para trabajadores expuestos a trabajos con riesgo de caída en altura. Algunos se comercializan con absorbedor de energía compatible. Su longitud total debe ser inferior a 2m.

La utilidad del doble gancho es que permite progresar soltando alternativamente una u otra fijación



TIPO DOBLE AMARRE

NORMA 355:2002

MATERIAL Cuerda torcida, kernmantle, cinta plana, cinta elástica.

UTILIZACIÓN Trabajos con riesgo de caída en altura con necesidad de 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.

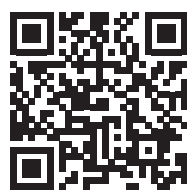
*Esta selección del EPI es automática y en consecuencia orientativa, no olvide consultar con su servicio de prevención o un experto. Adjuntamos enlaces donde podrá encontrar consejo respecto arneses, conectores, anclajes, sistemas anticaída y complementos. Ver QR.

ASESÓRATE POR UN EXPERTO

3M



anticaidas.solutions



emarcelino



MSA Safety



FINANCIADO POR:

GOBIERNO
DE ESPAÑAMINISTERIO
DE TRABAJO, MIGRACIONES
Y SEGURIDAD SOCIALFUNDACIÓN
ESTATAL PARA
LA PREVENCIÓN
DE RIESGOS
LABORALES, F.S.P.FUNDACIÓN
LABORAL
DE LA CONSTRUCCIÓN