

FICHA TÉCNICA

LIFELINE HORIZONTAL



GENERAL

Art.Nr:	L-0329	Normas:	CEN/TS 16415:2013, EN 795-B/C:2012
GTIN:	4030281086406	Peso neto:	3.03 kg
Número E-Class:	40-02-01-90	Peso bruto:	3.03 kg
Número de aduana:	63079010		

FICHA TÉCNICA

LIFELINE HORIZONTAL

Los sistemas de seguridad horizontal temporal son muy populares para trabajos de montaje en estructuras de acero, en el montaje de andamios y la construcción en general. LIFELINE HORIZONTAL es un medio de sujeción transportable, muy rápido de montar y muy versátil. Dos personas pueden trabajar con seguridad a una distancia de hasta 20 metros. La fijación de los dos mosquetones del sistema se lleva a cabo, por ejemplo, mediante eslingas a estructuras adecuadas como vigas de acero, marcos de andamios o columnas de hormigón. Según el nuevo certificado de regulación, la estructura que se va a utilizar solo puede estar diseñada para una resistencia mínima de 6 kN, ya que en caso de caída, la fuerza introducida en el sistema se limita a máx. 6 kN mediante elementos amortiguadores. - 20 metros de distancia de seguridad horizontal - La estructura utilizada debe soportar una carga de solo 6 kN - Sistema de seguridad horizontal flexible para prácticamente cualquier obra

CARACTERÍSTICAS

Áreas de aplicación:	Empresas de cubiertas, Estructuras de acero
Color:	Negra, Naranja
Vida útil máxima:	10 años
Longitud útil:	20.00 m

MATERIAL

Material:	Poliéster, Acero
-----------	------------------