

BW220C

0,90 m



Gancho de acero de Ø50mm

Absorbedor energía elongación reducida

mini

AMARRE DOBLE ANDAMIOS CON GANCHO

NORMA	CAMPO DE APLICACIÓN		
EN 354, EN 355, EN 362	Elemento de amarre que se ajusta a las últimas exigencias para trabajar en los entornos más complicados, como pueden ser los andamios.		
CARACTERÍSTICAS	LONGITUD	LONGITUD TRAS CAÍDA	ESPACIO LIBRE MÍNIMO
Componente de un sistema anticaídas. Absorbedor de energía para andamios (elongación máxima 0,7 m) con cuerda doble de poliamida semiestática de seguridad diámetro de 10.5 mm, un conector de acero galvanizado y diámetro de apertura 18 mm y dos ganchos de acero galvanizado con un diámetro de apertura de 50 mm. El absorbedor extendido posee una resistencia estática de 15 kN. En los extremos de la cuerda lleva dos ganchos de acero galvanizado como elemento de conexión del sistema anticaídas. Estos ganchos poseen una resistencia estática de 15 kN.	0,90 m	1,50 m	4m-H
	LIMPIEZA Y ALMACENAJE		
	Lavar con agua templada. No utilizar disolventes. Utilizar jabón líquido neutro. Aclarar con abundante agua. Secar a temperatura ambiente, alejado de fuentes de calor. Almacenar en lugar limpio y seco, aireado y sin exposición al sol. En condiciones que imposibiliten daños mecánicos, químicos o térmicos.		
LIMITACIONES DE USO			
Debe ser utilizado por una sola persona. No debe utilizarse si presenta desgaste o deterioro o si ha soportado una caída. Es muy importante el leer detenidamente las instrucciones de uso y de anotar en la Ficha de Uso toda la información referente al equipo de seguridad.			

FARU S.L.U.

Calle Tarento nº5
50197 Zaragoza

www.faru.es
tecnico@faru.es

faru