



www.faru.es

Bloqueador de cuerda dcho.

CD202

Imágenes de producto



Descripción

Bloqueador de cuerda para mano dcha. para el ascenso. No presenta empuñadura. Compatible con cuerdas de diámetros entre 9-13 mm. Contiene mecanismo de bloqueo integrado.

Detalles técnicos

Bloqueador de cuerda dcho. Sin empuñadura para el ascenso. Para cuerdas de diámetros entre 9-13 mm. Contiene un mecanismo de bloqueo para ascensos. Diseñado para ascender áreas inclinadas con seguridad a lo largo de la cuerda. Válido para el arnés P73 para tareas de acceso vertical.

Características

Material: aluminio

Normativa EN 567:2013

Diám. cuerda: 8 a 13 mm

Dimensiones: 134 x 90 x 28 mm

Peso: 220 g

Información adicional

Dimensiones

134x90x28 mm

Peso en KG

0.22

Color

Azul

Caja máster

1 unidad

Material

Aluminio

Marca

Faru

Marcado

EN 567:2013

Tipo de uso

Personas

Máximo N° de usuarios

1

Tipo de producto

Bloqueador

Norma**EN 567****Opciones del producto**

No hay opciones disponibles de este artículo.