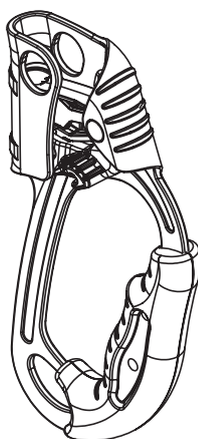


ASCENSOR PUÑO PARA CUERDAS DE ALUMINIO (IZQUIERDO)



CE 1019 EN 567:2013

DESCRIPCIÓN

Ref.: AAD-0329L

Ascensor puño para cuerdas de aluminio. Hueco superior e inferior para conexión de conectores. Sistema de bloqueo para prevenir el deslizamiento o desenganche de la cuerda.

Cuerda de diámetro de 8 a 13 mm.

Puño izquierdo.

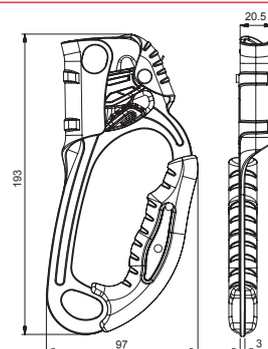


+i Ver ficha del equipo

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Marcado CE:	SI
Normas CE:	EN 567:2013
Laboratorio:	1019
Apertura:	8-13 mm
Rotura:	4 kN
Peso:	0,42 kg
Material:	Aluminio, acero inoxidable, caucho, nylon 6/6
Volumen ud. en m³:	0.056
Presentación:	Caja*1
Código EAN-13:	8436009995962

ESQUEMA · DIMENSIONES



LIMPIEZA/ALMACENAMIENTO

Este producto está destinado a garantizar su seguridad, por lo que se debe tener cuidado con el dispositivo, su transporte y/o almacenamiento. Almacenar en lugar fresco y seco, protegido de la luz solar y rayos ultravioleta, temperaturas extremas, polvo, objetos con bordes cortantes y sustancias agresivas que puedan dañar su durabilidad. Evitar temperaturas superiores a 50°C.

ATENCIÓN

Este producto sólo puede ser utilizado por personas instruidas en las medidas de seguridad y en su uso. El fabricante no se hará responsable por la indebida utilización por persona no autorizada para el uso de este dispositivo.

Enlace web: <https://euroindustrialptc.es/producto/puno-de-ascension-izquierdo-en-aluminio>