



DATOS TÉCNICOS

Resistencia: 30 kN
 Peso: 78 g
 Apertura: 22 mm
 Largo: 117.5 mm

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO



EN 362:2004
 EN 12275:2013

EMBALAJE 1 ud

MATERIALES Aleación de aluminio 7075

APLICACIONES

Industria de la construcción, trabajos en altura, rescate y deportes de aventura, donde es esencial un conector seguro y resistente para proteger a los trabajadores y garantizar su seguridad en entornos elevados o de riesgo.

CARACTERÍSTICAS

- + **Alta resistencia (30 kN):** Soporta hasta 30 kN de fuerza, ideal para situaciones de carga elevada, cumpliendo los requisitos de seguridad en entornos industriales y de escalada.
- + **Triple cierre de seguridad:** Su sistema de bloqueo automático con triple acción (Trilock) brinda máxima seguridad y evita aperturas accidentales.
- + **Material en aleación de aluminio 7075:** Este tipo de aluminio ofrece una excelente relación resistencia-peso, es muy ligero y altamente duradero, comparable a la resistencia del acero.
- + **Normativa EN 362:2004 y EN 12275:2013:** Certificado bajo normativas europeas específicas para conectores de protección personal, asegurando que cumple con los estándares de seguridad.
- + **Ligero (78 g):** Su peso reducido facilita su uso y transporte sin agregar una carga significativa al equipo.
- + **Dispositivo de bloqueo automático:** El mecanismo de cierre mediante anillo deslizante brinda rapidez y seguridad en situaciones críticas.
- + **Apertura amplia (22 mm):** Su apertura permite conectarlo fácilmente a diversos puntos de anclaje y otros elementos de seguridad.
- + **Largo adecuado (117.5 mm):** Dimensiones óptimas para un uso cómodo en entornos de trabajo en altura y deportes de riesgo.
- + **Resistente a la corrosión:** La aleación 7075 tiene buena resistencia a la corrosión, ideal para entornos exteriores y climas húmedos.



SAFETOP.NET



+34 981 64 98 11



pedidos@safetop.net

SAFETOP[®]

Rúa O Morrazo, 2 - 15171 - Iñás
 (Oleiros, A Coruña) SPAIN