

<b>Medidas disponibles:</b>	<b>Capacidad máxima:</b>
1 metro y 1,5 metros.	100 kilogramos.
<b>Tipo de uso:</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>Diseñado como anclaje provisorio y polivalente para asegurar líneas de trabajo o de seguridad durante la realización de trabajos en altura.</li> </ul>	
<b>Características:</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>El anclaje de eslinga es robusto, sencillo y rápido de instalar.</li> <li>En la mayoría de los casos puede volver a utilizarse, de todas maneras, es importante inspeccionar el producto en cada oportunidad.</li> </ul>	
<b>Materiales:</b>	<b>Resistencia a la rotura:</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>Cinta de poliéster.</li> <li>Argolla de acero.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Mínima de 2500 kgF.</li> </ul>

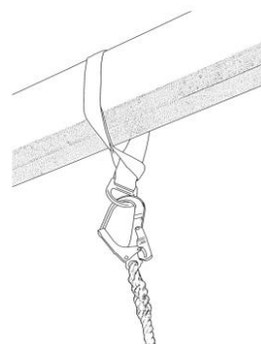


Compruebe que la estructura donde se anclará tenga la resistencia necesaria para resistir un impacto en caso de caída.

En conformidad con:

ANSI A10.32-2012

ANSI Z359.1-2007



Segma es una empresa con un sistema de gestión certificado.

ISO 9001:2015  
BUREAU VERITAS  
Certification



ISO 14001:2015  
BUREAU VERITAS  
Certification



OHSAS 18001:2007  
BUREAU VERITAS  
Certification

