

<b>Medida:</b>	<b>Tipo de uso:</b>
1,8 metros.	Trabajo en alturas, uso sólo para posicionamiento.
<b>Incluye:</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Un mosquetón estructurero de doble gatillo de seguridad con apertura amplia de 56 mm para un fácil aseguramiento en diversos tipos de estructuras.</li> <li>▪ Un mosquetón con apertura de 19 mm.</li> <li>▪ Cable rematado con casquillos metálicos prensados para un cierre seguro y confiable.</li> </ul> <p>Está especialmente recomendado para labores de soldadura en altura o donde existan riesgos de daño o corte de los estrobos normales.</p>	
<b>Materiales:</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Cable de acero. Espesor de ¼".</li> <li>▪ Mosquetones de acero. Resistencia mínima de 23 kN.</li> </ul>	
<b>En conformidad con:</b>	<b>Capacidad máxima:</b>
EN 354:2010	100 kilogramos.



El estrobo Steelwire King está recomendado sólo para funciones de posicionamiento y no debe utilizarse, bajo ninguna circunstancia, como elemento anti caídas.

Segma es una empresa con un sistema de gestión certificado.

ISO 9001:2015

BUREAU VERITAS  
Certification



ISO 14001:2015

BUREAU VERITAS  
Certification



ISO 45001

BUREAU VERITAS  
Certification

