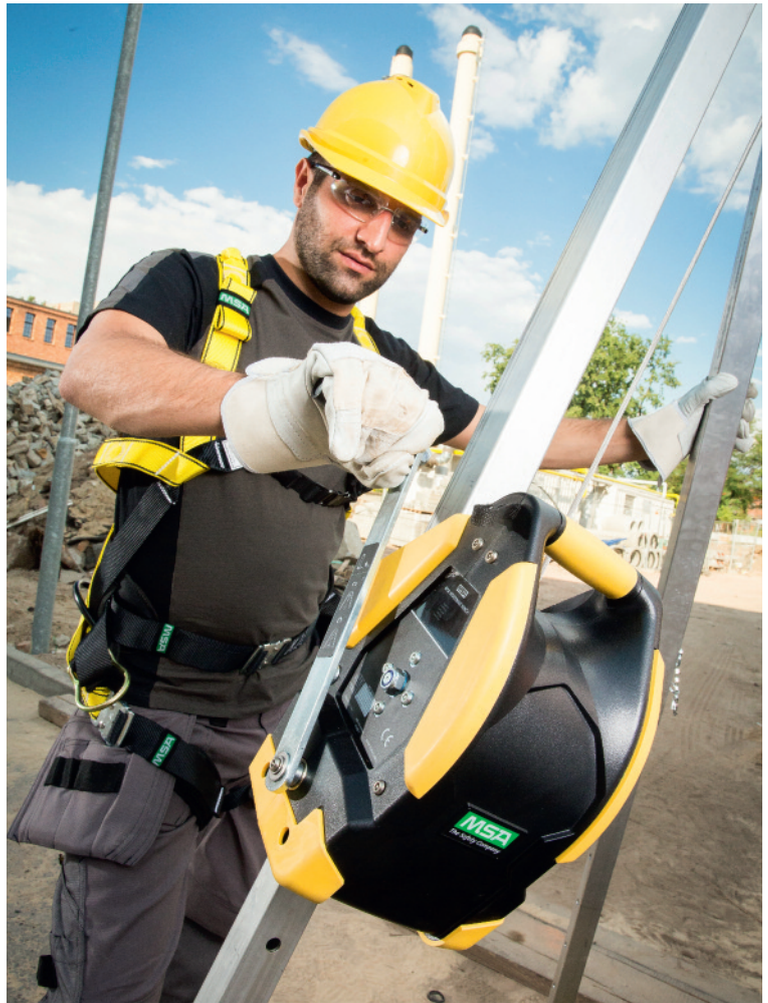


# Cabestrante MSA Workman

Especificaciones del producto



*El cabestrante MSA Workman está diseñado para elevar, bajar y posicionar personal y materiales y permite rescatar a una persona que ha entrado a un espacio confinado sin acceder al mismo. Debe utilizarse en combinación con el trípode MSA Workman, lo que proporcionará un sistema para espacios confinados sin necesidad de más herramientas.*



## Aplicaciones

- Construcción
- Empresas de petróleo, gas y petroquímicas
- Servicios
- Industria en general
- Transporte

## Características y ventajas

Características	Ventajas
<b>Conexión por clavija al trípode</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Acoplamiento rápido</li> <li>• Se monta directamente en el trípode MSA Workman</li> <li>• No se requieren otros soportes o herramientas</li> </ul>
<b>Mecanismo de bobinado nivelado</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mantiene el cable enrollado uniformemente en el tambor</li> </ul>
<b>Embrague integrado</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Evita lesiones en caso de atrapamiento</li> </ul>
<b>Sistema de frenado doble</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ofrece una protección secundaria</li> </ul>
<b>Amortiguador de energía integrado</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mantiene las fuerzas por debajo de 6 kN</li> </ul>
<b>Compatible con RFID</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Permite un seguimiento sencillo del dispositivo</li> </ul>
<b>Robusta envoltura termoplástica</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Resistente y ligera</li> </ul>
<b>Práctica bolsa de transporte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Transporte sencillo y cómodo</li> </ul>



## Especificaciones del producto

Materiales	
<b>Envoltura</b>	Plástico y goma
<b>Bastidor</b>	Acero cincado
<b>Tambor</b>	Aluminio
<b>Cable</b>	5 mm, de acero inoxidable / galvanizado no giratorio
<b>Terminación</b>	Eganche rápido pivotante de acero
Datos técnicos	
<b>Fuerza de retención máxima</b>	6 kN
<b>Inspección por parte de una persona competente</b>	Cada 6 meses
<b>Capacidad máxima</b>	225 kg
<b>Capacidad máxima de personal</b>	140 kg
<b>Peso (del equipo de 20 m)</b>	12,7 kg sin bolsa de transporte 13,4 kg con bolsa de transporte
Certificación	
<b>Europa</b>	EN 1496, clase B Directiva sobre maquinaria 2006/42/CE



## Información para pedidos

Referencia	Descripción
10147296	Cabestrante MSA Workman, 20 m, cable de acero inoxidable
10147567	Cabestrante MSA Workman, 15 m, cable de acero inoxidable
10147566	Cabestrante MSA Workman, 10 m, cable de acero inoxidable
10153830	Cabestrante MSA Workman, 20 m, cable galvanizado
10153829	Cabestrante MSA Workman, 15 m, cable galvanizado
10153828	Cabestrante MSA Workman, 10 m, cable galvanizado

