

## CARACTERÍSTICAS

- Sistemas arquitectónicos, como aparejos, polipastos o cabestrantes
- La cuerda de cable es para uso general de acero
- La longitud de este cable es de 75m
- Flexibilidad media

## Cuerda de cable metálico galvanizado RS Pro, 75m

Código RS: 192-957



Los productos con aprobación profesional RS le proporcionan piezas de calidad profesional en todas las categorías de productos. Nuestra gama de productos ha sido probada por ingenieros y proporciona una calidad comparable a las marcas líderes sin pagar un precio superior.

## Descripción del

La historia de Wire Rope alcanza el siglo 19th, lo que significa que es muy conocido y en uso diario por muchos profesionales de todo el mundo. La cuerda de cable de acero consta de varios filamentos de metal trenzados juntos. Cuando los filamentos se cierran sobre un núcleo central, estamos en el descubrimiento de producir una cuerda. Proporciona un medio resistente para levantar y bajar cargas de manera fiable y segura. Varios tamaños diferentes de cables ofrecen soporte a los usuarios en términos de máxima protección contra la corrosión y excelente resistencia a la abrasión. Los cables de alambre proporcionan flexibilidad para muchos proyectos de construcción que son esenciales para dirigir su negocio. Presentamos con orgullo nuestra cuerda de cable de acero galvanizado con la Marca Won RS Pro con una carga de trabajo segura de hasta 116 kg. La longitud del cable metálico es de 75 metros y consta de seis filamentos y siete cables. Estos cables y cuerdas no son adecuados para uso general de elevación, ya que la intención principal es asegurar y apoyar aplicaciones. Para eslingas y cadenas de elevación, consulte una gama de correas, eslingas y cadenas dentro de esta sección. Nuestros cables de acero tienen su reconocimiento en condiciones exigentes y cumplen con todas las normativas RoHS.

## Especificaciones

<b>Tipo</b>	Cable metálico
<b>Material</b>	Metal galvanizado
<b>Número de filamentos</b>	6
<b>Número de cables</b>	7
<b>Núcleo</b>	Núcleo de cable
<b>Encapsulado</b>	Carrete
<b>SWL en factor de seguridad 5:1</b>	26kg
<b>Aplicaciones</b>	Uso marítimo, en cualquier aplicación industrial, la cuerda de cable cubierta de PVC es ideal para suspender conductos o asegurar plantas, sistemas arquitectónicos, como rigging, polipastos o cabrestantes, cuerda de cable es para uso general

## Especificaciones mecánicas

<b>Longitud</b>	75m
<b>Diámetro</b>	0.003m

<b>Carga de trabajo segura</b>	116kg
--------------------------------	-------

**Aprobaciones**

<b>Estándar de seguridad</b>	ISO BS en 12385-4:2002, normativas RoHS
------------------------------	---

