



S856 - Dispositivo de bloqueo por cable con núcleo de acero
Ideal para válvulas y otras aplicaciones de bloqueo general



S866 - Dispositivo de bloqueo por cable con núcleo de nailon
Ideal para aplicaciones eléctricas

Dispositivos de bloqueo por cable retráctil para una variedad de aplicaciones

Carcasa termoplástica Zenex™ reforzada

Almacena cable no utilizado, lo que hace que el dispositivo de bloqueo por cable sea más manejable tanto si se encuentra en uso o almacenado

Rueda de recojida ergonómica

Retrae el cable. Las profundas cavidades permiten una manipulación sencilla, incluso con guantes

Etiquetas codificadas por colores

Las etiquetas codificadas por colores permiten a los usuarios identificar rápidamente los dispositivos diseñados para aplicaciones generales o eléctricas

Palanca de control

Mientras se encuentre cerrada, la tensión del cable solo se puede aumentar. El mecanismo de trinquete interno permite a los usuarios aumentar la tensión incluso después de haber utilizado candados de seguridad. El bloqueo se libera al abrir la palanca de control

Diseño contorneado

Permite apilar varios dispositivos de bloqueo para facilitar el almacenamiento y el transporte



Botón de desbloqueo del cable

Con la palanca de control abierta, el cable se libera presionando este botón una vez que se ha completado el bloqueo

Cavidad de fijación de cable

El cable se encaja en la cavidad y permanece en su sitio hasta que se abre la palanca de control y se pulsa el botón de desbloqueo del cable, lo que evita una extracción prematura

Cable

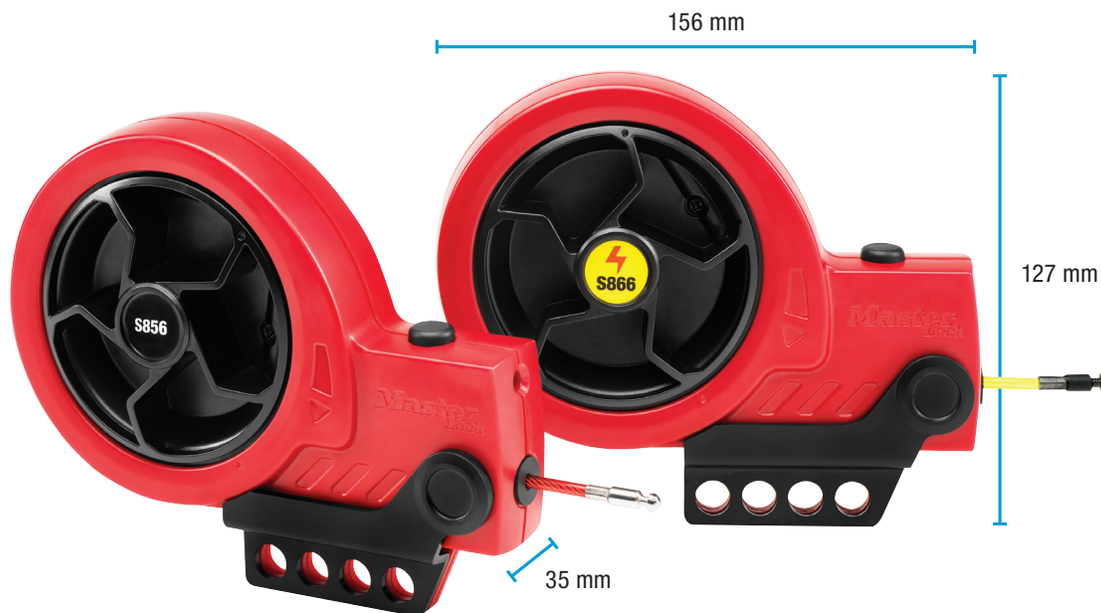
El cable codificado por colores de 2,7 m facilita la identificación y mejora la visibilidad en el entorno de trabajo. El cable rojo con núcleo de acero se usa para aplicaciones generales. El cable amarillo con núcleo de nailon se usa para aplicaciones dieléctricas

Agujeros de bloqueo

Los cuatro agujeros de bloqueo de 10 mm permiten asegurar los candados y las aldbas al dispositivo durante el bloqueo

Dispositivos de bloqueo por cable ajustable con sistema de gestión de cable

	S856	S866
Material de la carcasa	Zenex™/termoplástico PC-PBT	
Color del cable	Rojo	Amarillo
Material del núcleo del cable	Acero trenzado	Nailon
Material de la funda del cable	Poliuretano termoplástico	
Longitud del cable	2,7 m	
Diámetro del cable	3,3 mm	
Material de la punta del cable	Acero inoxidable cromado	Acabado de acero inoxidable con fosfato negro
Diámetro de la punta del cable	4,8 mm	
Diámetro del agujero de bloqueo	10 mm	



Más información en masterlock.es

Productos adicionales



Kits de cables de sustitución para S856 y S866

- Reemplace el cable cuando sea necesario
- Cable intercambiable para convertir el dispositivo para utilizarlo en otras aplicaciones



Etiquetas de «advertencia» S143 para S856 y S866

- Incluye etiqueta de anotación con símbolo de advertencia internacional y etiqueta trilingüe estándar en inglés/francés/español
- 11 idiomas adicionales disponibles