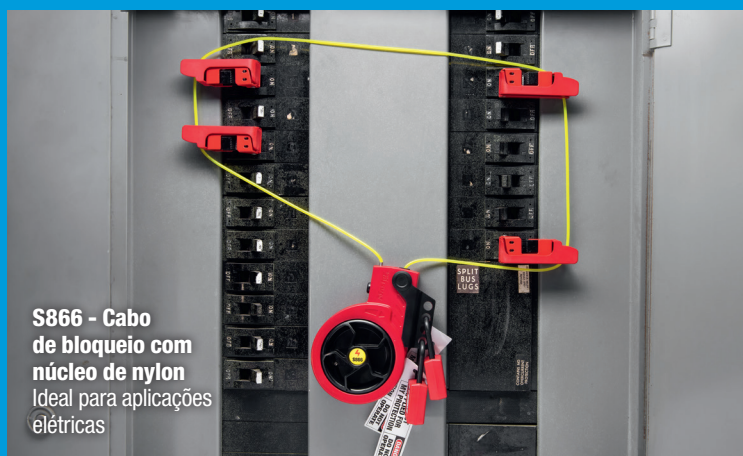




S856 - Cabo de bloqueio com núcleo de aço
Ideal para válvulas e outras aplicações de bloqueio em geral



S866 - Cabo de bloqueio com núcleo de nylon
Ideal para aplicações elétricas

Cabos de bloqueio retrátil para inúmeras aplicações

Caixa termoplástica reforçada Zenex™

Permite guardar o cabo não usado, tornando o dispositivo mais fácil de gerir – quer esteja a ser usado ou não

Roda de admissão ergonómica

Permite recolher o cabo. As cavidades fundas permitem operar facilmente, mesmo com luvas

Etiquetas com código de cores

As etiquetas com código de cores permitem ao utilizador identificar rapidamente os dispositivos concebidos para aplicações elétricas ou aplicações gerais

Alavanca de controlo

Quando está fechada, a tensão no cabo só pode ser aumentada. O mecanismo de catraca interno permite ao utilizador adicionar tensão, mesmo depois de aplicados os cadeados de consignação. Abrir a alavanca de controlo permite libertar o bloqueio

Design arredondado

Permite o empilhamento de vários dispositivos para maior facilidade de armazenamento e transporte



Botão de desbloqueio do cabo

Com a alavanca de controlo aberta, prima este botão para soltar o cabo após o bloqueio estar concluído

Cavidade para enrolar o cabo

O cabo entra rapidamente na cavidade, permanecendo no lugar até a alavanca de controlo ser aberta e o botão de desbloqueio do cabo ser pressionado, evitando assim uma remoção antecipada

Cabo

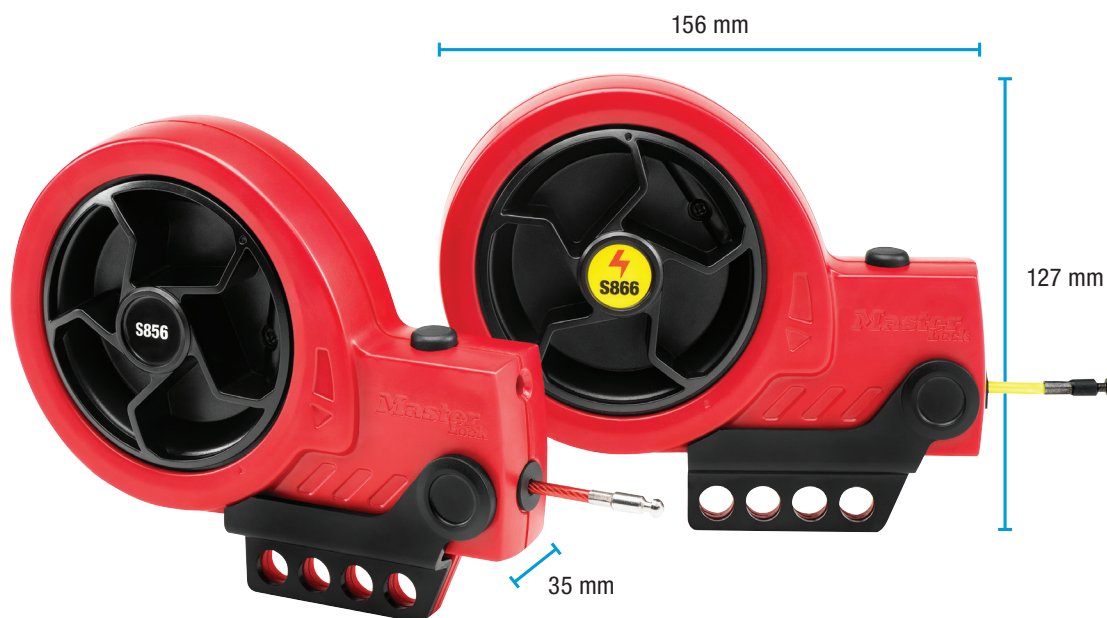
Cabo de 2,7 m com código de cores, para identificação fácil e visibilidade melhorada no ambiente de trabalho. Cabo vermelho de núcleo de aço para aplicações gerais. Cabo amarelo de núcleo de nylon para aplicações dielétricas

Furos para cadeados

Quatro furos para cadeados de 10 mm permitem que os cadeados de consignação e os ferrolhos prendam o dispositivo durante o bloqueio

Dispositivos de bloqueio universal com cabo ajustável e sistema de gestão de cabos

	S856	S866
Material da caixa	Zenex™/PC-PBT termoplástico	
Cor do cabo	Vermelho	Amarelo
Material do núcleo do cabo	Aço entrançado	Nylon
Material da manga do cabo	Poliuretano termoplástico	
Comprimento do cabo	2,7 m	
Diâmetro do cabo	3,3 mm	
Material da extremidade do cabo	Aço inoxidável cromado	Aço inoxidável com acabamento em fosfato preto
Diâmetro da extremidade do cabo	4,8 mm	
Diâmetro de furo de cadeado	10 mm	

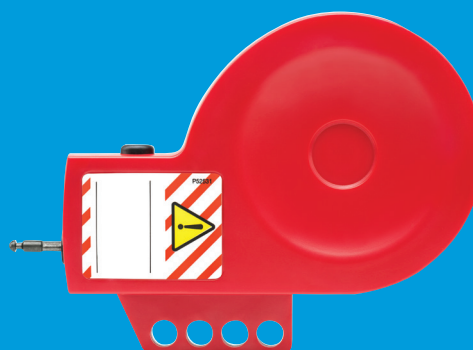
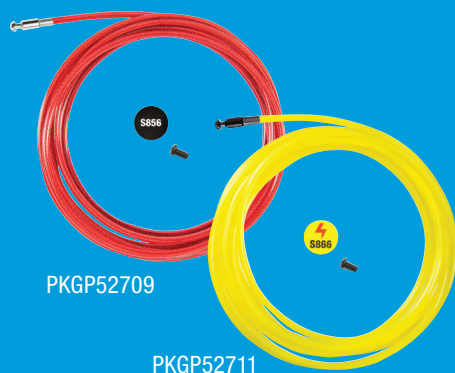


Saiba mais em masterlock.eu

Produtos adicionais

Kits de cabos de substituição para o S856 e S866

- Substitua o cabo conforme necessário
- Troque o cabo para converter o dispositivo, para utilizar noutras aplicações



Etiquetas de "Aviso" S143 para o S856 e S866

- Inclui etiqueta de escrita com símbolo de aviso internacional, além de uma etiqueta padrão em três línguas: inglês/francês/espanhol
- 11 idiomas adicionais disponíveis