

Modelo n.º S856

Dispositivo de cabo de bloqueio retrátil com cabo de núcleo de aço



Ideal para:



Etiquetagem do bloqueio



Bloqueio/etiquetagem de segurança



Bloqueio de válvula

Visão geral e características

Características do produto

- Cabo de bloqueio com cabo de núcleo de aço
- Patented 1/8in (3.3mm) diameter x 9ft (2.74m) cable features a red plastic coating for added durability and visibility
- Roda do cabo funciona como Sistema de Gestão do Cabo para uma aplicação mais fácil e guardar o cabo de forma protegida
- Corpo em termoplástico leve e robusto capaz de resistir a químicos
- Design ergonómico facilita a utilização com luvas
- Design recortado permite empilhar, transportar e guardar diversos dispositivos
- Adequado para bloqueio de grupo ou multiponto
- Inclui etiquetas de segurança para escrever, de elevada visibilidade, em inglês, espanhol e francês
- Etiquetas com idiomas adicionais disponíveis em separado
- Cabos de substituição PKGP52709 (cabo de aço) e PKGP52711 (cabo de nylon) disponíveis em separado; pode ser usado qualquer tipo de cabo no mesmo dispositivo

Descrição do produto

O dispositivo de cabo de bloqueio retrátil Master Lock N.º. S856, indicado para bloqueios de válvula e utilização geral, apresenta um cabo com núcleo de aço resistente e flexível com revestimento a plástico vermelho. Concebido com um Sistema de Gestão de Cabo incorporado, a roda e o mecanismo de roquete interno permitem apenas o aumento da tensão no cabo, mesmo após a colocação dos cadeados de segurança. O revestimento termoplástico do cabo suporta ambientes extremos e permite o empilhamento e transporte de diversos dispositivos. Inclui etiquetas de segurança para escrever, de elevada visibilidade, em inglês, espanhol e francês

Especificidades do produto

Referência	S856
Cor	Vermelho
Descrição	Commercial Bagged
Qtd. caixa master	6

Master Lock Europe S.A.S.

10 avenue de l'arche - Le Colisée Gardens, bâtiment A - 92 400 Courbevoie - La Défense - France

T:+33-1-41437200 | F:+33-1-41437204

www.masterlock.eu