

Modelnr. S866

Vergrendeling met een oprolbare kabel met nylon kern

Optimaal geschikt voor:



Lockout-tagout



Groepslockout



Lockout/tagout voor veiligheid



Vergrendeling voor afsluiters

Overzicht en kenmerken

Productkenmerken

- Kabelvergrendeling met verstelbare kabel met nylon kern
- Patented 1/8in (3.3mm) diameter x 9ft (2.74m) cable features a yellow plastic coating for added durability and visibility
- Kabelklos fungeert als een kabelbeheersysteem zodat het gebruik eenvoudiger is en de kabel veilig kan worden opgeborgen
- Sterk, lichtgewicht thermoplastisch huis dat bestand is tegen chemicaliën
- Ergonomisch design maakt bediening met handschoenen aan eenvoudig
- Geprofileerde ontwerp geeft mogelijkheid tot het stapelen, transporteren en opslaan van meerdere apparaten
- Geschikt voor vergrendeling in elektrische omgevingen
- Bevat zeer goed zichtbare, beschrijfbaar veiligheidslabels in het Engels, Spaans en Frans
- Labels in andere talen afzonderlijk verkrijgbaar
- Reservekabels PKGP52709 (stalen kabel) and PKGP52711 (nylon kabel) afzonderlijk verkrijgbaar; elk van beide types in hetzelfde apparaat te gebruiken

Productgegevens

Het vergrendelapparaat met oprolbare kabel Master Lock nr. S866 is ideaal voor elektriciteitsvergrendelingen en heeft een kabel met sterke, flexibele nylon kern met een coating van geel plastic. Met ingebouwd kabelbeheersysteem, de klos en het interne oprolmechanisme staan alleen verhoging van spanning op de kabel toe, zelfs na aanbrenging van veiligheidshangsloten. De geprofileerde thermoplastische kabelbehuizing is bestand tegen zware omgevingen en maakt stapelen en transporteren van meerdere apparaten mogelijk. Bevat zeer goed zichtbare, beschrijfbaar veiligheidslabels in het Engels, Spaans en Frans

Productnummer	S866
Kleur	Rood
Beschrijving	Commerciële zakverpakking
Hoofdverpakkingsaantal	6

Master Lock Europe S.A.S.

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

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

www.masterlock.eu