

B-LOCK staalkabel

Te gebruiken met B-LOCK multifunctionele afstelbare ophangklemmen voor het snel en eenvoudig ophangen van een groot aantal verschillende bouwinstallaties.

- Tot zes keer sneller om te installeren dan traditionele installatiemethoden.
- Sterk, veilig en goedgekeurd door de industrie.



Productspecificatie

Materiaal

- Staaldraad – staal
 - Aantal draadjes – 7
 - Slagrichting – kruisslag rechts (RHOL)
 - Afwerking – gegalvaniseerd
 - Kern – WSC (Wire Strand Core)
- Geproduceerd in overeenstemming met EN12385

Prestaties

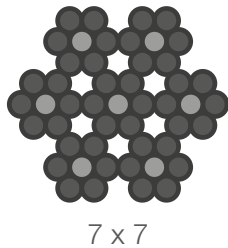
Kabeldoorsnede	Veilige werkbelasting (kg)
1,5 mm	35 kg*
2,0 mm	60 kg*
2,5 mm	70 kg*

*Veilige werkcapaciteit bij gebruik van B-LOCK ophangklemmen.

Compatibiliteit

- Kabeldoorsnede – 1,5 mm, 2,0 mm en 2,5 mm
- Kabellengte – 50 m, 100 m en 150 m
- Kabelstructuur – 7 x 7
- Nominale treksterkte van de kabel – 1960 MPa
- Voorverzinkte klasse B staalkabel geproduceerd volgens BS EN 12385

Ontwerp en afmetingen

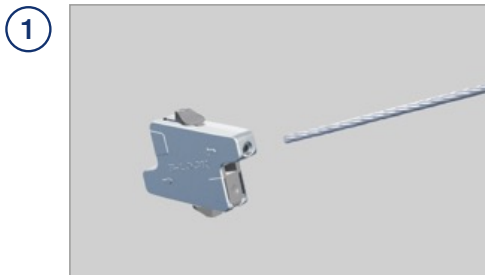


Kabeldiameter (mm)	Lengte (m)
Ø 1,5 mm	50 m
Ø 1,5 mm	100 m
Ø 1,5 mm	150 m
Ø 2 mm	100 m
Ø 2,5 mm	100 m
Ø 2,5 mm	150 m

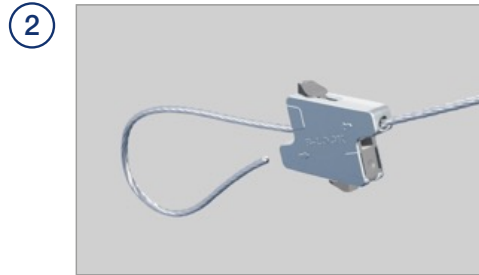
Verpakkingsopties

PRODUCTCODE	PRODUCTCONFIGURATIE
ROP-1.5MM-50M-BLC	B-Lock staalkabel 1,5 mm x 50 m
ROP-1.5MM-100M-BLC	B-Lock staalkabel 1,5 mm x 100 m
ROP-1.5MM-150M-BLC	B-Lock staalkabel 1,5 mm x 150 m
ROP-2.0MM-100M-BLC	B-Lock staalkabel 2,0 mm x 100 m
ROP-2.5MM-100M-BLC	B-Lock staalkabel 2,5 mm x 100 m
ROP-2.5MM-150M-BLC	B-Lock staalkabel 2,5 mm x 150 m

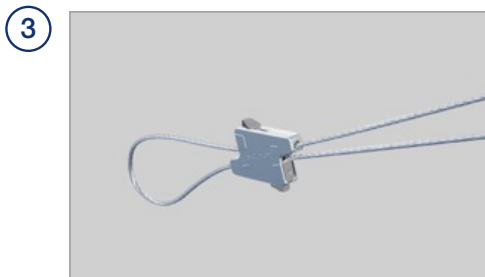
Installatie



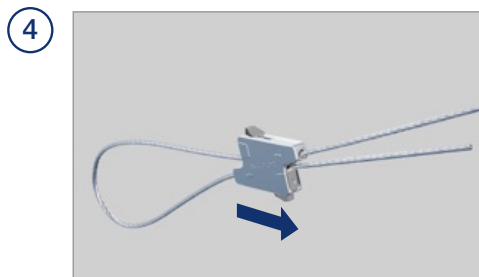
Steek de staalkabel in het ingangskanaal zoals aangegeven door de pijl.



Maak een lus en steek de kabel terug door de andere opening.



De lus zit nu stevig vast. Zorg dat er minimaal 100 mm kabel uit de klem uitsteekt en dat de ingesloten hoek <math><60^\circ</math> is.



Afstellen: ondersteun het gewicht van de belasting. Verschuif de knop om de kabel te ontgrendelen en aanpassingen te maken.

Belangrijkste aanbevelingen

Het niet opvolgen van deze aanbevelingen kan leiden tot productdefecten en mogelijke schade aan eigendommen of persoonlijk letsel, en maakt de garantie van Gripple ongeldig. De producten van Gripple zijn gegarandeerd vrij van materiaal- en fabricagedefecten in overeenstemming met onze algemene voorwaarden. Andere garanties, expliciet of impliciet, inclusief garantie van verhandelbaarheid of geschiktheid voor het doel, zijn niet van toepassing in verband met de verkoop of het gebruik van de producten van Gripple.

Volledige technische informatie en installatie-instructies dienen direct te worden aangevraagd bij Gripple Limited, Gripple Europe, Gripple Inc., Gripple Japan, Gripple Poland, Gripple India, Gripple Germany, een regionaal kantoor van Gripple of op onze website www.gripple.com.



BELASTINGEN

Het product dient altijd binnen de vermelde minimale en maximale werkbelasting te worden gebruikt. Hang alleen statische lasten op. Niet blootstellen aan schokbelasting. Niet afstellen onder belasting.



HEFFEN

Niet gebruiken voor hefwerkzaamheden, noch met een kraan noch als onderdeel van een katrolsysteem.



IMPACT

Vraag de Technische Dienst van Gripple Ltd. om advies indien er een risico op stoten bestaat voor het kabelophangingsysteem of de eronder hangende installaties.



OPHANGEN ONDER EEN HOEK

Bij het berekenen van de belasting moet rekening worden gehouden met de invloed van 'zijdelingse belasting'. Bijvoorbeeld bij ophanging onder een hoek van 60° vermindert de veilige werkbelasting met 50%.



LEIDINGWERK

Bij het installeren van meegeleverde lus-ophangingen op ronde luchtkanalen mag de uiteindelijke hoek van de installatie niet groter zijn dan 60°.



OMGEVING

Niet gebruiken in een atmosfeer die chloor bevat of chemische corrosie veroorzaakt. Standaard ophangklems zijn alleen bedoeld voor gebruik in droge omgevingen en omgevingen met airconditioning. Na goedkeuring door een competente persoon kunnen ophangklems van roestvrij staal worden gebruikt voor omgevingen met hoge tot verzadigde luchtvochtigheid.



ZWEMBADEN

Niet geschikt voor gebruik in zwembaden.



TRACEERBAARHEID

Gebruik altijd de Gripple-ophangklems met de opgegeven staalkabel die door Gripple wordt geleverd. Producten van Gripple mogen alleen worden gebruikt met producten die door Gripple Ltd. zijn geleverd. De garantie komt te vervallen als onze producten worden gebruikt met producten die door derden zijn geleverd.



SMERING

Breng geen olie of andere smeermiddelen aan op de ophangklems of andere onderdelen van het systeem.



STAALKABEL

Knip beschadigde vezels af met een kabelkniptang vóór gebruik.



INSTALLATIE

Niet lopen of staan op het geïnstalleerde Gripple-product. Producten van Gripple mogen niet worden gebruikt voor het ophangen van personen, voor valbeveiliging of als klimgordel.



SCHILDEREN

Schilder de ophangklems niet vóór installatie. Zorg dat de ophangklems op zijn definitieve hoogte hangt voordat de staalkabelinstallatie wordt geschilderd. Na het schilderen mag de klem niet meer worden verplaatst.



BEWAREN

Bewaar het product niet buiten of in vochtige of abnormale omstandigheden.



Y-FIT

Installeer de benen van de Y-Fit niet onder een hoek van meer dan 60°.



REPAREREN, AANPASSEN EN HERGEBUIKEN

De producten van Gripple mogen niet worden gerepareerd, aangepast of hergebruikt. Neem voor alle vragen over de prestaties van het product contact op met TechnicalServices@gripple.com



VERBINDEN

Verbind nooit twee kabeluiteinden aan elkaar.