

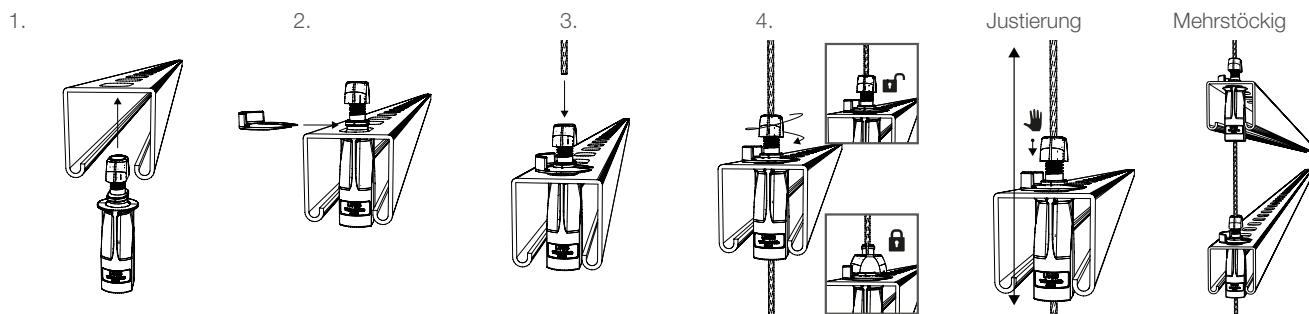
Die nächste Generation unserer Drahtseilabhängesysteme. Zur schnellen Abhängung einer Vielzahl von Anwendungen im Elektro-, SHK- und Rohrleitungsbereich.

VORTEILE

- Schnell** – bis zu 6-Mal schneller als herkömmliche Systeme
- Sicher** – kann durch den Clip an der Schiene vorinstalliert werden. Die Arbeitszeit in Höhenlagen wird reduziert
- Einfach** – integrierter ergonomischer Knopf zur einfachen Justierung
- Verlässlich** – der Knopf dient als Verschluss schraube und der Indikator dient zur klaren Erkennung, ob die Installation gesichert ist oder nicht
- Vielseitig** – große Auswahl an Varianten für eine Vielzahl an Anwendungen
- Stark** – derzeit höchste Betriebslast; bis zu 250 kg mit Sicherheitsfaktor 5:1

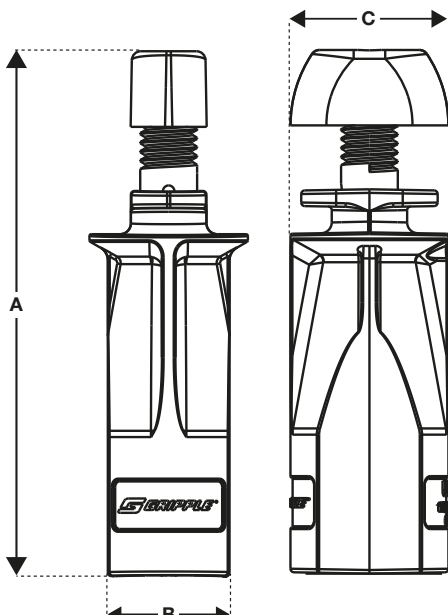


MONTAGE UND JUSTIERUNG



Maximaler Winkel von der Vertikalen = 15° (Falls von der technischen Abteilung von Gripple nicht anders angegeben)

TECHNISCHE INFORMATIONEN

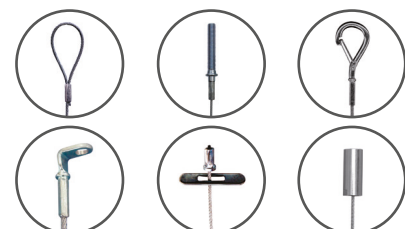


Nr. 2	Maße	A	B	C
	mm	55	17	20

Nr. 3	Maße	A	B	C
	mm	73	17	22

Nr. 4	Maße	A	B	C
	mm	115	22	30

ENDUNGEN



Für weitere verfügbare Endungen kontaktieren Sie uns bitte oder besuchen Sie www.gripple.com

SPEZIFISCHE INFORMATIONEN

Betriebslasten:

Nr. 2 - 55 kg bei 5:1

Nr. 3 - 110 kg bei 5:1

Nr. 4 - 250 kg bei 5:1

Material:

Gehäuse – Typ ZA2 Zink

Carriage – Acetalcopolymer

Keil – Sinterstahl

Knopf – Acetalcopolymer

Endkappe – PP (Polypropylene)

Halteclip – PP (Polypropylene)

