

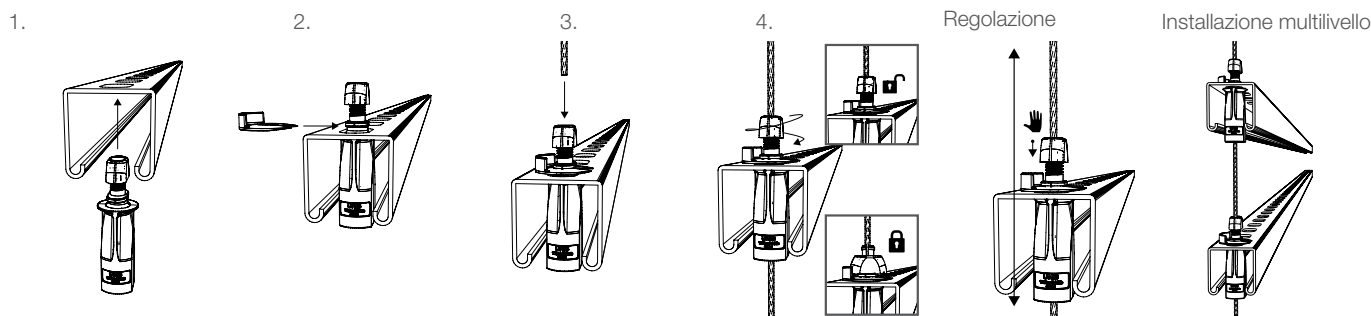
UniGrip – Standard è l'innovativo sistema di sospensione progettato per velocizzare l'installazione di tutti gli impianti per i settori elettrico, meccanico e aerulico; ideale per le installazioni multilivello.

## VANTAGGI

- **Rapido** – riduce i tempi di installazione, fino a 6 volte, rispetto ai metodi tradizionali
- **Sicuro** – fornito di rondella di sicurezza per fissare il morsetto al profilo
- **Regolabile** – facile da utilizzare grazie al pulsante ergonomico di sblocco e regolazione integrato
- **Sicurezza** – il pulsante ergonomico permette di bloccare l'installazione e indica chiaramente che il kit è in posizione di sicurezza
- **Versatile** – disponibile con un'ampia scelta di morsetti che si adattano ad ogni applicazione
- **Resistenti** – carico massimo di lavoro fino a 250 kg con coefficiente di sicurezza 5:1

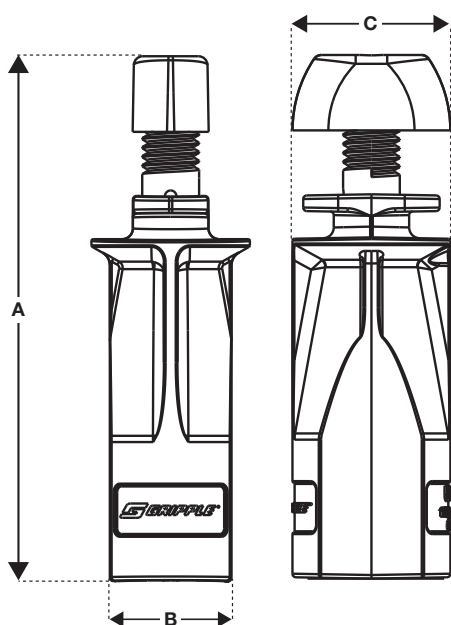


## SCHEMA DI MONTAGGIO



Non superare un angolo massimo di utilizzo rispetto alla verticale di 15°, salvo diversa indicazione dell'Ufficio tecnico Gripple.

## SPECIFICHE TECNICHE



N° 2	Dimensioni	A	B	C
	mm	55	17	20

N° 3	Dimensioni	A	B	C
	mm	73	17	22

N° 4	Dimensioni	A	B	C
	mm	115	22	30

## TERMINALI



Per maggiori informazioni sui terminali, consultate il nostro sito internet [www.gripple.com](http://www.gripple.com) o contattate la nostra sede.

## INFORMAZIONI

### Carico massimo di lavoro:

- N° 2 - 55 kg con coefficiente di sicurezza 5:1
- N° 3 - 110 kg con coefficiente di sicurezza 5:1
- N° 4 - 250 kg con coefficiente di sicurezza 5:1

### Materiale:

- Corpo morsetto** – Zamac ZA2
- Guida** – Polimero
- Cuneo di blocco** – Acciaio inossidabile con durezza di 56 Rockwell C
- Pulsante ergonomico** – Polimero
- Otturatore** – Polipropilene
- Rondella di sicurezza** – Polipropilene