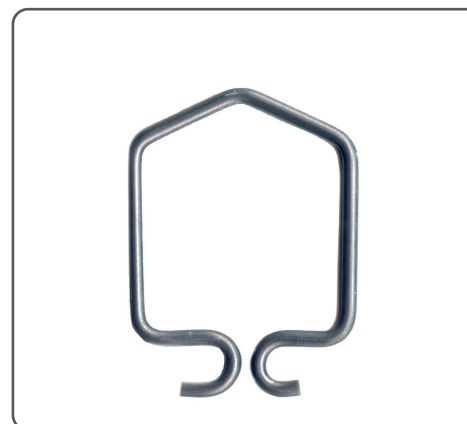


Accessorio

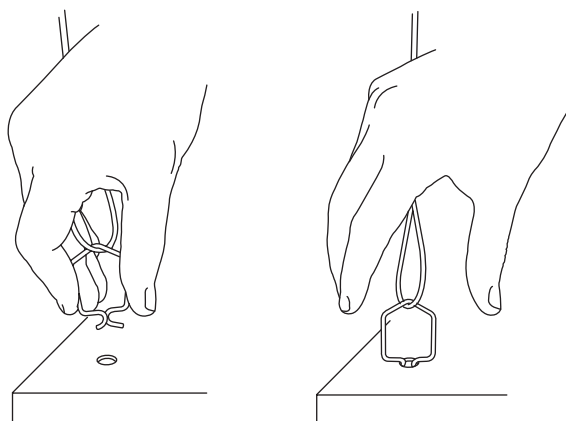
Ideale per fissare elementi sospesi con fori di diametro da 6 a 8 mm.

VANTAGGI

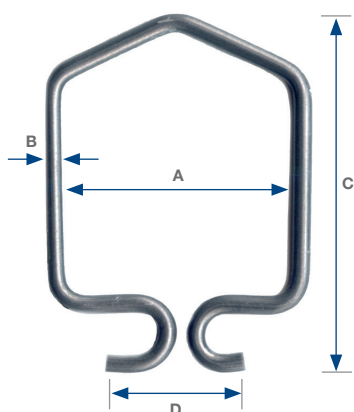
- Permette di ancorarsi ad impianti elettrici come bilndoluce o strisce di illuminazione
- Ideale per spazi limitati
- Garantisce il fissaggio all'elemento da sospendere
- Ideale per fori da 6 a 8 mm di diametro
- Ideale abbinata alle sospensioni HF



SCHEMA DI MONTAGGIO



SPECIFICHE TECNICHE



A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)
24	2	38	6 - 8

INFORMAZIONI

Carico massimo di lavoro:

Carico massimo di utilizzo 30 kg, con coefficiente di sicurezza 3:1
La tenuta dipende dalla composizione e dalla qualità del materiale di supporto.

Materiale:

Acciaio (EN12385)

RACCOMANDAZIONI IMPORTANTI

1. I materiali da costruzione e le condizioni operative variano nelle differenti situazioni di cantiere. Se si teme che il materiale di supporto non abbia la forza sufficiente per ottenere un fissaggio in sicurezza, contattare Gripple. In ogni caso, la responsabilità e la valutazione della tenuta del materiale di supporto è dell'installatore e non di Gripple.
2. Non utilizzare il prodotto in ambienti con presenza di acidi e/o cloro.
3. Le informazioni e le raccomandazioni fornite nel presente documento sono da ritenersi valide al momento della stesura. I dati sono stati ottenuti da test eseguiti in laboratorio o in altre condizioni controllate e spetta all'installatore utilizzare i dati riportati, in base alle condizioni dello specifico cantiere, tenendo conto della destinazione d'uso dei prodotti in questione.
4. Gripple può dare indicazioni generali e consigli, ma la responsabilità della corretta scelta del prodotto Gripple è dell'installatore.
5. Tutti i prodotti Gripple devono essere utilizzati, manipolati e posati in conformità alle istruzioni del prodotto e alle raccomandazioni del costruttore per l'uso, come suggerito da Gripple.