

Accessorio

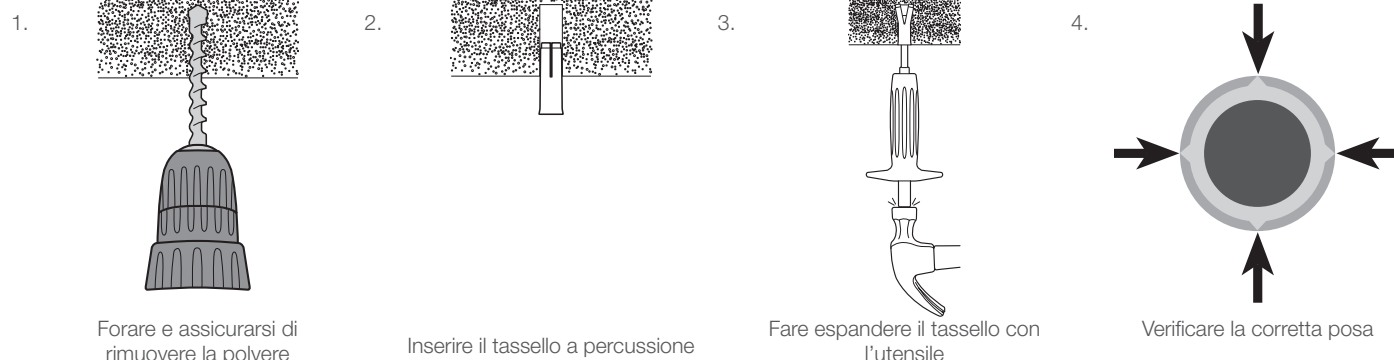
Il tassello a percussione si fissa facilmente nelle solette in calcestruzzo con l'utilizzo dell'apposito utensile. Da utilizzare con i filetti M6, M8 e M10 per la sospensione di tutti gli impianti elettrici, meccanici e aereaulici.

VANTAGGI

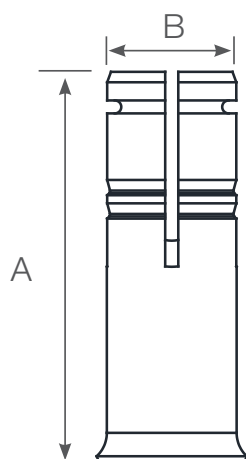
- Utilizzabile in spazi ristretti
- Posa precisa a filo
- Tassello a percussione con collarino
- La corretta posa può essere verificata facilmente
- Fornito in corredo ai terminali Filettati EF6, EF8 e EF10 e utilizzabile con golfari e viti a spirale. Disponibile nelle misure M6 (25 mm), M8 (30 mm) e M10 (40 mm)
- Per un'installazione facile e veloce, utilizzare l'utensile specifico
- Certificato ETA



SCHEMA DI MONTAGGIO



SPECIFICHE TECNICHE



Misure	A	B
M6	25	Ø 8
M8	30	Ø 10
M10	40	Ø 12

INFORMAZIONI

Carico massimo di lavoro:

I valori di carico indicati sono riferiti a calcestruzzo C20/25, verificando le distanze dai bordi e l'interasse tra i fissaggi.

M6 - 200 kg

M8 - 500 kg

M10 - 750 kg

Coefficiente di sicurezza non applicabile.

Materiale:

Acciaio con finitura zincata

Certificazioni:

ETA-06/0047

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.