

Tassello per cartongesso DUOBLADE

Il tassello autoforante bimateriale a installazione ultra-rapida per lastre in cartongesso.



Rilevatore di fumo.



Specchi.

Applicazioni

- Rilevatori di fumo.
- Specchi.
- Impianti elettrici.
- Lampade.
- Quadri.
- Fissaggio di accessori.
- Illuminazione.

Vantaggi

- Il tassello è pronto all'uso: la punta metallica è preinstallata per un'applicazione diretta e veloce.
- La punta autoforante e centrante consente di forare anche materiali rigidi.
- L'elica rinforzata assicura una profonda perforazione delle lastre.

- Le lamelle anti-rotazione garantiscono il bloccaggio del tassello in fase di installazione della vite.
- L'impronta PZ2 è uguale sul tassello e sulla vite per un minor tempo di applicazione, rendendo più veloce l'installazione sul supporto.

Certificazioni



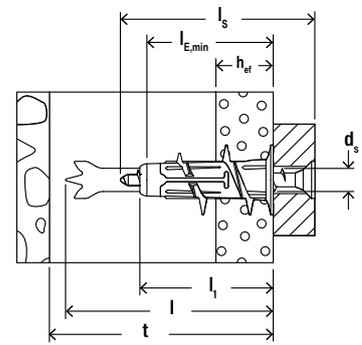
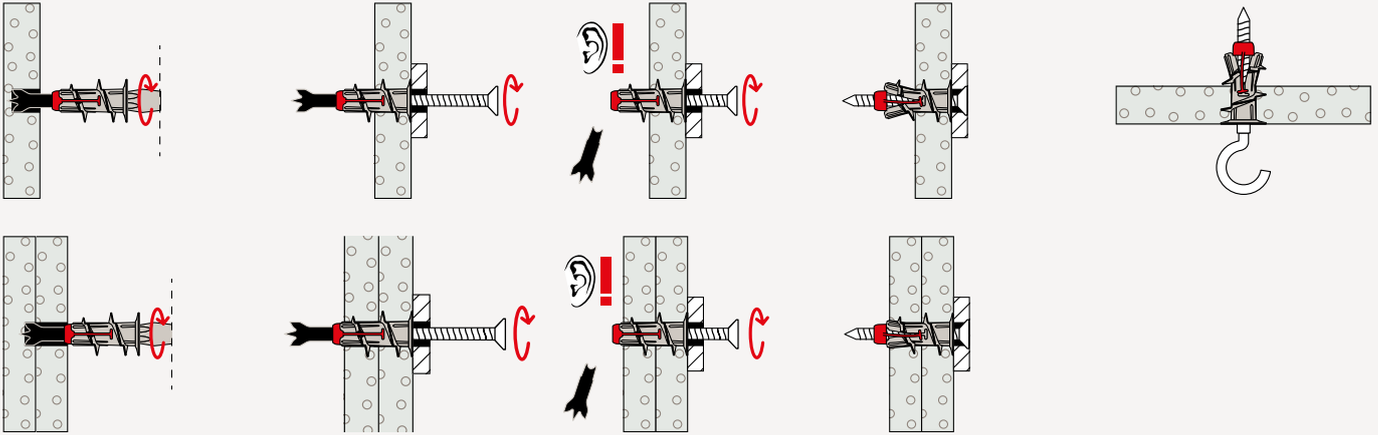
Materiali

- Cartongesso in lastra singola e doppia.
- Gessofibra.
- Lastre di cemento alleggerito.

Funzionamento

- DuoBlade è adatto per installazioni non passanti.
- Combinazione bimateriale; l'insieme di nylon e fibra di vetro genera un'espansione aggiuntiva e quindi una maggiore sicurezza.
- Può essere abbinato a viti legno, autofilettanti o truciolari da 4,0 mm a 5,0 mm.
- All'inserimento della vite, la punta viene espulsa cadendo nel vuoto retrostante.
- Perforare con una punta da 8 mm quando si usa gesso-fibra.

Installazione



Dati tecnici

DuoBlade



Tassello per cartongesso DuoBlade

Tassello per cartongesso DuoBlade S con vite testa svasata piana

| Prodotto | Art. | Profondità minima del foro t [mm] | Lunghezza tassello l [mm] | Lunghezza tassello senza punta l ₁ [mm] | Profondità ancoraggio h _{ef} [mm] | Profondità minima di inserimento l _{E,min} [mm] | Dimensione vite d _s x l _s [mm] | Impronta [mm] | Spessore massimo fissabile t _{fix} [mm] | Conf. [Pz] |
|------------|--------|---|---------------------------------|--|--|--|--|------------------|--|---------------|
| DuoBlade | 545677 | 50 | 44 | 29 | 9,5 - 25 | 28 | 4 - 5 x l _s | PZ2 | - | 40 |
| DuoBlade S | 545678 | 50 | 44 | 29 | 9,5 - 25 | 28 | 4,5 x 40 | PZ2 | 12 | 20 |

Carichi

Tassello per cartongesso DuoBlade

Carichi raccomandati¹⁾ per un tassello singolo.

I valori di carico riportati sono validi per viti truciolari con diametro da Ø 4mm a Ø 5mm.

| Tipo | | DuoBlade |
|--|------|-----------|
| Vite truciolare Ø | [mm] | 4,0 - 5,0 |
| Carichi raccomandati nel corrispondente materiale di base F _{rac} ²⁾ | | |
| Lastra in cartongesso 9,5 mm | [kN] | 0,08 |
| Lastra in cartongesso 12,5 mm | [kN] | 0,10 |
| Lastra di cartongesso (es. las tra Knauf Diamant) 12,5 mm | [kN] | 0,18 |
| Lastra in cartongesso 2 x 12,5 mm | [kN] | 0,20 |
| Lastre in cemento alleggerito fibrorinforzato 12,5 mm | [kN] | 0,08 |
| Lastra di gessofibra 12,5 mm | [kN] | 0,34 |

1) Sono stati considerati i necessari fattori di sicurezza.

2) Valido per azioni di trazione, di taglio ed oblique con qualsiasi inclinazione.