

Guida all'Installazione: Supporto Superiore Lupit per Soffitti in Cartongesso

1. Preparazione

- **Verifica Compatibilità:** Assicurarsi che il soffitto sia un controsoffitto in cartongesso (spessore 14–32 mm). Questi tasselli sono progettati esclusivamente per materiali cavi e non sono adatti per materiali pieni come cemento, mattoni o legno.
- **Attrezzi necessari:**
 - Trapano con punta da 13 mm
 - Cacciavite o pinza specifica per tasselli a espansione (Hollow Wall Anchor Setting Tool)
 - Metro e matita
 - Aspirapolvere o pennello (per pulire i fori)
 - Piastra superiore Lupit (da usare come dima)

2. Marcatura dei punti di fissaggio



- **Usa la piastra come dima:** Posiziona la piastra Lupit nel punto desiderato del controsoffitto. Assicurati che sia livellata e allineata.
- **Segna i fori:** Usa una matita per segnare la posizione dei fori attraverso le asole della piastra.

3. Foratura



- **Fora con cura:** Usando la punta da 13 mm, fora perpendicolarmente alla superficie nei punti segnati. Assicurati che la profondità sia sufficiente per alloggiare il tassello.
- **Pulisci dalla polvere:** Usa un aspirapolvere o un pennello per rimuovere la polvere di gesso dai fori per garantire una tenuta ottimale.



4. Installazione dei tasselli

- **Inserisci il corpo del tassello:** Spingi o picchietta delicatamente ogni tassello nel foro finché il collare non è a filo con la superficie del soffitto.

- **Fissa il tassello:** Inserisci la vite M6 nel tassello e inizia a stringere con un cacciavite o con la pinza specifica. Ruotando la vite (o usando la pinza), il tassello si espanderà dietro il cartongesso, bloccandosi saldamente in posizione.
- **Non stringere eccessivamente:** Fermati non appena avverti una decisa resistenza.

5. Montaggio della piastra



- **Fissa la piastra:** Allinea la piastra superiore Lupit con i tasselli installati e fissala utilizzando le viti M6 fornite.
- **Verifica la stabilità:** Assicurati che tutti i fissaggi siano serrati e che la piastra sia fissata saldamente senza oscillazioni o movimenti.

⚠ **Esclusione di Responsabilità Importante**

La piastra superiore Lupit deve essere montata esclusivamente su controsoffitti in cartongesso standard (spessore 12,5 mm o superiore) supportati da una sottostruttura costruita a regola d'arte. La capacità di carico dipende dalla qualità e dalle condizioni del soffitto. Lupit Pole d.o.o. non si assume alcuna responsabilità per installazioni improprie, uso su superfici non idonee o sovraccarico. La responsabilità totale ricade sulla persona o sul professionista che installa il prodotto. In caso di dubbi, consultare un installatore qualificato o un ingegnere strutturale.

Descrizione Tasselli Metallici per Muri Cavi M6 x 65 mm



Questi tasselli offrono un fissaggio forte e sicuro su un'ampia gamma di materiali in lastre. Possono essere installati rapidamente e, una volta fissati, la vite può essere rimossa senza spostare il corpo del tassello, permettendo di smontare facilmente la piastra per eventuali tinteggiature o riposizionamenti. Ideali per fissare la piastra Lupit, questi tasselli (comunemente chiamati tasselli per cartongesso o "molly") garantiscono un'ottimale distribuzione del carico sul cartongesso.

Specifiche Tecniche:

- **Misura filettatura:** M6
- **Lunghezza tassello:** 65 mm
- **Diametro foro richiesto:** 13 mm
- **Spessore parete adatto:** 14–32 mm
- **Materiale:** Acciaio zincato
- **Caratteristiche:** Eccellente capacità di carico, distribuzione uniforme del peso, struttura durevole.
- **Confezione:** Set da 4 pezzi in busta richiudibile.