

## TASSELLI IN METALLO PER CARTONGESSO



Lunghezza	Ø Foro	Profondità Parete/Supporto	Ø Vite	Lunghezza Vite	Spessore Max Serrabile	Art.
38 mm	8 mm	10 - 15 mm	m4 mm	45 mm	20 mm	<b>F3903 54 51</b>
45 mm	8 mm	18 - 22 mm	m4 mm	52 mm	20 mm	<b>F3903 54 53</b>
52 mm	10 mm	8 - 12,5 mm	m5 mm	60 mm	25 mm	<b>F3903 55 52</b>
52 mm	12 mm	7 - 16 mm	m6 mm	60 mm	30 mm	<b>F3903 56 58</b>

### Modalità d'uso:

- In presa su pannelli e lastre

### Consigli per l'utilizzo

- Controllare i valori di caricabilità per garantire la tenuta e rispettare i dati di installazione

### Attenzione:

- Il tiraggio del tassello può essere effettuato anche manualmente, con l'ausilio di un semplice cacciavite

### Resistenza alla trazione in daN

vite-cartongesso singola parete 9,5 mm	45
vite-cartongesso singola parete 12,5 mm	45
vite-cartongesso doppia parete 19-20 mm	75

si consiglia un coefficiente di sicurezza  $\geq 3$

### Tasselli in metallo per cartongesso

- Tassello in acciaio per intercapedini con vite a filettatura metrica
- Buone garanzie di tenuta grazie all'apertura dei segmenti che aderiscono in battuta alla superficie del supporto
- In caso di sfilamento della vite, il corpo rimane espanso contro il profilo rendendo possibile il riutilizzo del tassello
- Grazie agli appositi utensili il fissaggio è semplicissimo e si può velocizzare per le applicazioni in serie
- Caricabilità resa più ampia grazie ai segmenti di espansione e l'ampio raggio di contatto al supporto
- Blocco antirotazione della testa del tassello al supporto di fissaggio grazie a due puntali laterali

