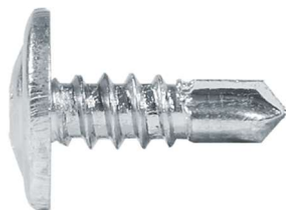


VITI AUTOFILETTANTI E AUTOFORANTI

VITE AUTOFORANTE TC

CON FINTA RONDELLA



MATERIALE

Acciaio al carbonio. Trattamento superficiale: zincata bianca.

OMOLOGAZIONI

Nessuna omologazione.

CARATTERISTICHE

Punta autoforante. Gambo autofilettante. Testa cilindrica larga.

USO E IMPIEGHI

Collegamento di elementi lignei a elementi metallici.

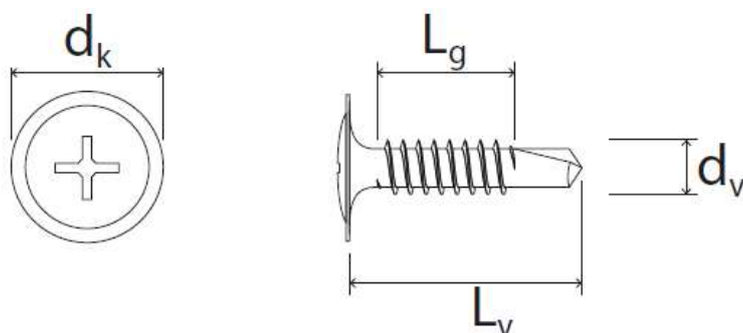
MATERIALI DI SUPPORTO

Supporti: lamiera metalliche, elementi in acciaio leggeri.

APPLICAZIONI

Fissaggi non strutturali per l'edilizia. Fissaggio di profili per pannelli cartongesso, impiantistica, serramentistica, hobbistica e fai da te.

DATI GEOMETRICI



Codice articolo	Nome commerciale	Diametro d_v [mm]	Lunghezza L_v [mm]	Diametro L_g [mm]	Diametro d_k [mm]	Inserto
0189 218 413	ST 4,2x13,0	4,2	13,0	6,0	10,5	PH2
0189 218 416	ST 4,2x16,0	4,2	16,0	9,0	10,5	PH2
0189 218 419	ST 4,2x19,0	4,2	19,0	12,0	10,5	PH2
0189 218 425	ST 4,2x25,0	4,2	25,0	18,0	10,5	PH2

VITI AUTOFILETTANTI E AUTOFORANTI

DATI INSTALLAZIONE

Spessore del materiale di supporto

d_v [mm]	ST 4,2
h_{\min} [mm]	0,9
h_{\max} [mm]	3,1

Lo spessore fissabile si ottiene sottraendo la lunghezza della punta e lo spessore del supporto dalla lunghezza della vite:

$$t_{fix} \begin{cases} \min = L_v - (l_p + h_{\max}) \\ \max = L_v - (l_p + h_{\min}) \end{cases}$$

DATI DI CARICO: VALORI RACCOMANDATI

Dati non disponibili.

DATI DI CARICO: VALORI CARATTERISTICI

Dati non disponibili.

REAZIONE AL FUOCO

Classe di reazione al fuoco: A1, secondo EN 13501.

RESISTENZA AL FUOCO

Dati non disponibili.

INDICAZIONI PROGETTUALI

Nessuna indicazione specifica.

PROCEDURA DI INSTALLAZIONE

Fasi di posa e di installazione:

- Appoggiare la punta della vite AUTOFORANTE nel punto prescelto per l'infissione
- Serrare con avvitatore, o cacciavite, dotato di inserto idoneo
- La punta della vite deve essere totalmente al di fuori dello spessore dell'elemento di supporto

NOTA:

- Dati tecnici, possono essere oggetto di revisione.
- Per una versione aggiornata consultare le schede tecniche sul sito www.unifix.it
- Si declina ogni responsabilità derivante da un uso improprio del prodotto.