

**TASSELLO MMS-PLUS**

VITE PER CALCESTRUZZO MULTI MONTI PLUS

**1. CODICE DI IDENTIFICAZIONE UNICO DEL PRODOTTO**

Codice	Descrizione	Testa
0904 975 ---	650A-VITE PER CLS MMS-PLUS-SS Ø7,5	Testa esagonale con finta rondella
0904 910 ---	650A-VITE PER CLS MMS-PLUS-SS Ø10	Testa esagonale con finta rondella
0904 912 ---	650A-VITE PER CLS MMS-PLUS-SS Ø12	Testa esagonale con finta rondella
0904 976 ---	611A-VITE TX30 CLS MMS-PLUS-F Ø6	Testa piana svasata con inserto TX
0904 977 ---	611A-VITE TX30 CLS MMS-PLUS-F Ø7,5	Testa piana svasata con inserto TX
0904 978 ---	631A-VITE TC TX30 CLS MMS-PLUS-P Ø6	Testa cilindrica con inserto TX
0904 980 ---	690A-VITE CLS MMS-PLUS-V Ø10 - M10	Con filetto metrico
0904 981 ---	690A-VITE CLS MMS-PLUS-V Ø12 - M12	Con filetto metrico
0904 612 ---	651A-ANCOR. MULTI MONTI TE Ø 12	Con testa esagonale + rondella

Identificazione del prodotto, lotto e numero di serie di produzione: riportato sulla etichetta adesiva applicata alla confezione.

**2. USO PREVISTO DEL PRODOTTO DA COSTRUZIONE IN ACCORDO ALLA SPECIFICA TECNICA**

<b>Tipo</b>	Ancorante a vite per il fissaggio su calcestruzzo
<b>Uso</b>	Utilizzo su calcestruzzo non fessurato e fessurato in classe di resistenza da C20/25 a C50/60 (secondo EN 206)
<b>Opzione</b>	Opzione 1, in accordo alla Linea Guida ETAG 001 – Omologazione sismica: Categoria C1 (per i diametri Ø10 e Ø12)
<b>Carichi</b>	Carichi statici, quasi-statici, sismici C1 per i diametri Ø10 e Ø12, esposizione al fuoco
<b>Materiale</b>	Acciaio al carbonio
<b>Durabilità</b>	Ambienti secchi o interni
<b>Varianti</b>	La testa dell'ancorante può essere sagomata: vedere ETA-15/0784

**3. NOME, DENOMINAZIONE COMMERCIALE E INDIRIZZO DEL FABBRICANTE (art. 11.5)**

HECO – Schrauben GmbH & Co. KG  
 Dr. –Kurt-Steim Str. 28  
 78713 Schramberg (Germania)

**4. NOME E INDIRIZZO DEL MANDATARIO (art. 12.2)**

Non rilevante.

**5. SISTEMI DI VALUTAZIONE E VERIFICA DELLA COSTANZA DELLA PRESTAZIONE DEL PRODOTTO DA COSTRUZIONE (all. V)**

Sistema 1.

**6. NORMA ARMONIZZATA O DOCUMENTO PER LA VALUTAZIONE TECNICA EUROPEA**

Valutazione Tecnica Europea ETA-15/0784, rilasciato secondo quanto previsto dalle Linee Guida ETAG 001.  
 L'organismo tecnico di valutazione (TAB) DIBt: Deutsche Institut für Bautechnik ha effettuato il controllo iniziale di tipo.  
 L'organismo notificato Otto-Graf-Institut di Stoccarda, NB 0672, ha pubblicato il certificato del controllo di produzione di fabbrica numero 0672-CPD-0635.

## 7. PRESTAZIONE DICHIARATA

Caratteristica essenziale	Metodo di progettazione	Performance	Specifica tecnica
<b>Resistenza caratteristica a trazione</b>	ETAG 001 Allegato C, metodo A CEN/TS 1992-4:2009, metodo A	ETA-15/0784 Allegato C1	ETAG 001 Parte 01 ETAG 001 Parte 03 ETAG 001, Allegato E EOTA TR 020 (Resistenza al fuoco)
	EOTA TR 045	ETA-15/0784 Allegato C2	
	EOTA TR 020 (Resistenza al fuoco) CEN/TS 1992-4: Allegato D	ETA-15/0784 Allegato C3	
<b>Resistenza caratteristica a taglio</b>	ETAG 001 Allegato C, metodo A CEN/TS 1992-4:2009, metodo A	ETA-15/0784 Allegato C1	
	EOTA TR 045	ETA-15/0784 Allegato C2	
	EOTA TR 020 (Resistenza al fuoco) CEN/TS 1992-4: Allegato D	ETA-15/0784 Allegato C3	
<b>Parametri di installazione</b>		ETA-15/0784 Allegato B1	
<b>Modulo di scorrimento allo Stato Limite di Servizio</b>	ETAG 001 Allegato C, metodo A CEN/TS 1992-4:2009, metodo A	ETA-15/0784 Allegato C4	

## 8. DOCUMENTAZIONE TECNICA APPROPRIATA E/O DOCUMENTAZIONE TECNICA SPECIFICA

Valutazione Tecnica Europea ETA-15/0784.

La prestazione del prodotto sopra indicato è conforme all'insieme delle prestazioni dichiarate. La presente dichiarazione di responsabilità viene emessa, in conformità al Regolamento (EU) n° 305/2011, sotto la responsabilità del fabbricante sopra identificato.

Firmato a nome e per conto del fabbricante da:

**Gernot Seebacher**  
(Amministratore Delegato)



Terlano, 08/07/2019

Rev. 02

**NOTA:**

- L'ultimo aggiornamento della Dichiarazione di Prestazione è reperibile sul sito web [www.unifix.it](http://www.unifix.it).
- La Dichiarazione di Prestazione di prodotti ritirati dal mercato è disponibile su richiesta contattando il nostro Ufficio Tecnico scrivendo all'indirizzo e-mail [product@unifix.it](mailto:product@unifix.it), dimostrando la data di acquisto del prodotto.
- Per i prodotti acquistati prima della data riportata in fondo alla Dichiarazione di Prestazione e ancora disponibili sul mercato contattare il nostro Ufficio Tecnico scrivendo all'indirizzo e-mail [product@unifix.it](mailto:product@unifix.it), dimostrando la data di acquisto del prodotto.
- trando la data di acquisto del prodotto.