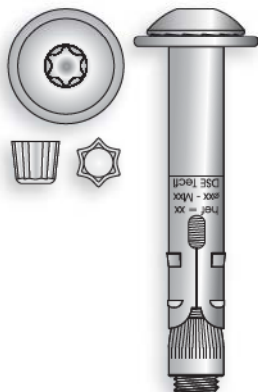


DSE 10

Ancorante in lamiera avvolta con vite speciale Testa Tonda (inviolabile con nottolino copri-impronta) di classe 8.8 e Rondella, in acciaio zincato, certificato ETA-CE opzione 7



Codice Articolo	Misura tassello $\varnothing \times Lt / t_{fx}$ (mm)	Misura vite M	Pz. confezione	Pz. imballo	Prezzo Euro / 100 pz.
Ø 10 - M8 - T-40					
*DSE 10 10 060	10 x 60 / 10	M8	100	500	
• DSE 10 10 080	10 x 80 / 10	M8	50	250	
• DSE 10 10 100	10 x 100 / 30	M8	50	250	
• DSE 10 10 120	10 x 120 / 50	M8	50	250	
Ø 12 - M10 - T-40					
*DSE 10 12 060	12 x 60 / 10	M10	50	250	
• DSE 10 12 080	12 x 80 / 10	M10	50	250	
• DSE 10 12 100	12 x 100 / 30	M10	25	250	
• DSE 10 12 120	12 x 120 / 50	M10	25	250	
Ø 14 - M10 - T-40					
• DSE 10 14 085	14 x 85 / 5	M10	25	250	
• DSE 10 14 100	14 x 100 / 20	M10	25	125	
• DSE 10 14 120	14 x 120 / 40	M10	25	125	

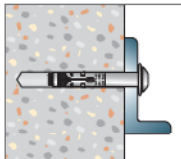
• Prodotto Certificato ETA-CE - OPZIONE 7

* Misura non certificata ETA-CE



Benestare Tecnico Europeo
 OPZIONE 7 Calcestruzzo non fessurato
 ETA-08/0058 ETAG 001 - PARTE 1 e 2
 DoP disponibile su www.tecni.it/DoP

Descrizione
 Ancorante in lamiera avvolta con vite Testa Tonda di classe 8.8 con impronta a 6 lobi T-40, in acciaio zincato (esente da CrVI), **certificato ETA-CE**, con **nottolino copri-impronta** a percussione. Con l'applicazione del nottolino copri-impronta a percussione si garantisce l'inviolabilità del fissaggio (impossibile da svitare).

Utilizzo

 Per fissaggi passanti di Alte Prestazioni su calcestruzzo non fessurato, di griglie, recinzioni e altri particolari di sicurezza.

DoP

 Dichiarazione di Prestazione

Confezione


Sequenza di installazione

