

DXE 03

Ancorante in lamiera avvolta con cono agganciato con Barra di classe 8.8, Dado esagonale e Rondella, in acciaio zincato, certificato ETA-CE opzione 7



Benestare Tecnico Europeo
OPZIONE 7 Calcestruzzo non fessurato
ETA-10/0453 ETAG 001 - PARTE 1 e 2
DoP disponibile su www.tecfi.it/DoP



Codice Articolo	Misura tassello $\varnothing \times Lt / t_{fix}$ (mm)	Misura vite M x Lv (mm)	Pz. confezione	Pz. imballo
\varnothing 10 - M6 - Ch 10				
DXE 03 10 060	10 x 45 / 5	M6 x 60	50	500
\varnothing 12 - M8 - Ch 13				
DXE 03 12 075	12 x 50 / 10	M8 x 75	25	250
\varnothing 15 - M10 - Ch 17				
DXE 03 15 095	15 x 60 / 20	M10 x 95	25	125
\varnothing 18 - M12 - Ch 19				
DXE 03 18 120	18 x 75 / 20	M12 x 120	20	100

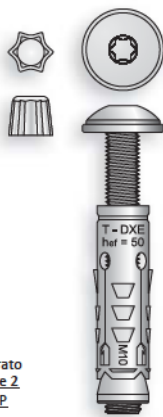
● Prodotto Certificato ETA-CE - OPZIONE 7

DXE 04

Ancorante in lamiera avvolta con cono agganciato con vite speciale Testa Tonda di classe 8.8 e Rondella, in acciaio zincato, certificato ETA-CE opzione 7



Benestare Tecnico Europeo
OPZIONE 7 Calcestruzzo non fessurato
ETA-10/0453 ETAG 001 - PARTE 1 e 2
DoP disponibile su www.tecfi.it/DoP



Codice Articolo	Misura tassello $\varnothing \times Lt / t_{fix}$ (mm)	Misura vite M x Lv (mm)	Pz. confezione	Pz. imballo
\varnothing 12 - M8 - T-40				
DXE 04 12 060	12 x 50 / 10	M8 x 65	50	500
DXE 04 12 080	12 x 50 / 30	M8 x 85	25	250
DXE 04 12 100	12 x 50 / 50	M8 x 105	25	250
DXE 04 12 120	12 x 50 / 70	M8 x 125	25	250
\varnothing 15 - M10 - T-40				
DXE 04 15 080	15 x 60 / 20	M10 x 85	25	125
DXE 04 15 100	15 x 60 / 40	M10 x 110	25	125
DXE 04 15 120	15 x 60 / 60	M10 x 130	20	100

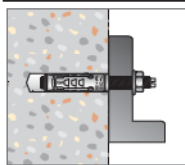
● Prodotto Certificato ETA-CE - OPZIONE 7

Descrizione

DXE 03 - Ancorante in lamiera avvolta con cono agganciato con barra di classe 8.8, Dado esagonale e Rondella, in acciaio zincato (esente da CrVI), **certificato ETA-CE.**

DXE04 - Ancorante in lamiera avvolta con cono agganciato, con vite Testa Tonda di classe 8.8 e rondella speciale, in acciaio zincato (esente da CrVI), **certificato ETA-CE.**

Utilizzo



Per fissaggi non passanti di Alte Prestazioni su calcestruzzo non fessurato.

DoP



Dichiarazione di Prestazione

Confezione



Sequenza di installazione

