

# Scheda Tecnica

## Viti per Calcestruzzo – Serramenti e Strutturali

Caratteristica	Descrizione
Tipologia	Viti per fissaggio su calcestruzzo per serramenti e applicazioni strutturali.
Materiale	Acciaio ad alta resistenza per applicazioni professionali.
Applicazione	Idonee per fissaggi su calcestruzzo, muratura compatta e supporti strutturali.
Versioni disponibili	Serie TSP, TC, TSP Strutturale e TE Strutturale con diversi diametri e lunghezze.

Codice	Descrizione
2305203	TSP 7,5x60 mm
2305207	TSP 7,5x110 mm
2305209	TSP 7,5x135 mm
2305402	TC 7,5x50 mm
2305404	TC 7,5x60 mm
2305406	TC 7,5x80 mm
2305408	TC 7,5x100 mm
2305410	TC 7,5x110 mm
2305412	TC 7,5x120 mm
2305414	TC 7,5x135 mm
2305416	TC 7,5x150 mm
2305418	TC 7,5x180 mm
2305420	TC 7,5x200 mm
2305604	TC 6x60 mm
2305606	TC 6x80 mm
2305608	TC 6x100 mm
2305614	TC 8x65 mm

Codice	Descrizione
2305616	TC 8x80 mm
2305618	TC 8x100 mm
2305620	TC 8x120 mm
2305812	TSP 8x70 mm
2305814	TSP 8x100 mm
2305818	TSP 10x65 mm
2305820	TSP 10x80 mm
2305822	TSP 10x100 mm
2305824	TSP 10x120 mm
2305828	TSP 12x80 mm
2305830	TSP 12x90 mm
2305832	TSP 12x100 mm
2305834	TSP 12x120 mm
2306010	TE 8x50 mm
2306012	TE 8x65 mm
2306014	TE 8x80 mm
2306016	TE 8x100 mm
2306018	TE 8x120 mm
2306022	TE 10x80 mm
2306024	TE 10x100 mm
2306026	TE 10x120 mm
2306028	TE 10x140 mm
2306030	TE 12x60 mm
2306032	TE 12x70 mm
2306034	TE 12x90 mm
2306036	TE 12x110 mm
2306038	TE 12x130 mm

Codice	Descrizione
2306050	TE 16x90 mm
2306052	TE 16x115 mm
2306054	TE 16x130 mm

### ***Dimensioni e Peso***

Diametri disponibili da 6 mm a 16 mm. Lunghezze variabili da 50 mm a 200 mm in base alla serie.

Le informazioni tecniche riportate possono subire variazioni senza preavviso. Verificare sempre la compatibilità del prodotto con il supporto di installazione.