



TIGGELOVEN

verankeringsystemen bv

TOGE
DÜBEL

5

5.9 TOGE Cellenbeton Schroefanker TSM-GB

Elektrolytisch verzinkt



Stalen schroef met hoge flanken waardoor een eigen schroefdraad gesneden wordt in cellenbeton.

De voordelen

- 1 Hoge uittrekwaarde
- 2 Hoge corrosie bestendigheid door speciale aluminium/zink laag
- 3 Kan ook in boorgat 4 mm worden geschroefd
- 4 Snelle en eenvoudige montage
- 5 Volledig verwijderbaar (laat geen resten achter in het boorgat)
- 6 Voorzien van testrapport

Ondergronden



Cellenbeton

De montage

- 1 Voorboren is niet noodzakelijk
- 2 Voor maximale belasting is voorboren aanbevolen
- 3 Boorgat diameter 4 mm
- 4 Boorgat diepte 40 mm
- 5 Boorgat schoonmaken van boormeel

Goedkeuring en testrapport

Testrapport

TOGE Cellenbeton Schroefanker TSM-GB

Verzonken kop TORX® 25/30. Elektrolytisch verzinkt.



Type	Artikelnr.	Boor Ø mm	Boorgat in constr. mm	Klemdikte mm	Min. plaatsings diepte mm	Min. boorgat diepte mm	Totale lengte mm	Verpak- kings inhoud
TSM-GB 8 x 110 VK T 25	T 881100	4	8	30	80	40	110	100
TSM-GB 10 x 110 VK T 30	T 801100	4	10	10	100	40	110	100
TSM-GB 10 x 160 VK T 30	T 801600	4	10	60	100	40	160	100

TOGE Cellenbeton Schroefanker TSM-GB

Lenoskop TORX® 30. Elektrolytisch verzinkt.



Type	Artikelnr.	Boor Ø mm	Boorgat in constr. mm	Klemdikte mm	Min. plaatsings diepte mm	Min. boorgat diepte mm	Totale lengte mm	Verpak- kings inhoud
TSM-GB 10 x 90 LK T 30	T 800901	4	10	10	80	40	90	100
TSM-GB 10 x 110 LK T 30	T 801101	4	10	10	100	40	110	100
TSM-GB 10 x 160 LK T 30	T 801601	4	10	60	100	40	160	100

