

### 6.13 TOGE Schroefanker TSM

Zeskant SW 10 - M8 Buitendraad. Elektrolytisch verzinkt.

Goedgekeurd voor gebruik in gescheurd en niet gescheurd beton.



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 6 x 60 SW 10 M8/16	T 060816	6	8	0	60	70	60	50

GROEP 99

### 6.13 TOGE Schroefanker TSM

Bus M 8/M 10 - Binnendraad SW 13. Elektrolytisch verzinkt.

Goedgekeurd voor gebruik in gescheurd en niet gescheurd beton.



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 6 x 60 IM 8 M10	T 060600IM	6	8	0	60	70	60	50

GROEP 99

### 6.13 TOGE Schroefanker TSM

Zeskant SW 10 - M8 Buitendraad. Elektrolytisch verzinkt.

Goedgekeurd voor gebruik in gescheurd en niet gescheurd beton.



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 10 x 115 / M12 x 25 SW 8	T 101150	10	14	25	85	95	115	50

GROEP 99

### 6.13 TOGE Schroefanker TSM

Zeskant SW 13. RVS A4.

Goedgekeurd voor gebruik in gescheurd en niet gescheurd beton.



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 8 x 80 SW 13	T 180800	8	12	5	75	85	80	100

GROEP 99

### 6.13 TOGE Schroefanker TSM

Zeskant SW 17. RVS A4.

Goedgekeurd voor gebruik in gescheurd en niet gescheurd beton.



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 10 x 95 SW17 A4	T 180950	10	14	10	85	95	95	50
TSM 10 x 105 SW17 A4	T 180105	10	14	10	85	95	105	50
TSM 10 x 115 SW17 A4	T 180115	10	14	10	85	95	115	50

GROEP 99