



## Ankerstang VMU-A

### Toepassing

Ankerstang voor voorsteekmontage ten behoeve van het Injectiesysteem VMU en VM-K. Voor het aanbrengen van bevestigingen in de drukzone van beton of metselwerk. Geschikt voor afgesloten ruimtes met uitzondering van natte ruimtes (RVS uitvoering op aanvraag).

- Geen speciale boor nodig
- Hoge belastbaarheid
- Spanningsvrij, kleine rand- en h.o.h.-afstanden.

### Levering

Compleet met sluitring en zeskantmoer.

### Montage

- 1 Loodrecht gat boren tot aangegeven minimale boorgatdiepte.
- 2 Boorgat zorgvuldig reinigen met staalborstel en van achteruit schoonblazen met behulp van blaasbalg.
- 3 Mengtuit op koker schroeven. Voorloop wegwerpen, daarna het boorgat van achteren uit tot 2/3 opvullen met mortel.
- 4 De ankerstang tot aan de markering met een licht draaiende beweging met de hand in het met mortel gevulde boorgat aanbrengen.
- 5 Bij het bereiken van de verankeringsdiepte (markering) moet het mortel zichtbaar zijn.
- 6 Uithardingsijd aanhouden en daarna met voorgeschreven aandraaimoment vastschroeven.

Een uitvoerige instructie treft u in de verpakking aan.

### Technische Gegevens

Gedetailleerde technische gegevens zijn bij de betreffende injectiesystemen aangegeven.

Materiaal: Staal, elektrolytisch verzinkt

Type	Totale Lengte [mm]	$t_{\text{fix}}$ = max. gebruikslengte [mm]	G [kg]	Verpakt per [stuks]	Artikelnummer
VMU-A 8-20/110	110	20	0,05	10	<b>110444</b>
VMU-A 8-55/145	145	55	0,06	10	<b>110445</b>
VMU-A 10-30/130	130	30	0,09	10	<b>110447</b>
VMU-A 10-50/150	150	50	0,10	10	<b>110448</b>
VMU-A 12-15/120	120	15	0,14	10	<b>110449</b>
VMU-A 12-50/155	155	50	0,14	10	<b>110450</b>
VMU-A 16-15/160	160	15	0,27	10	<b>110451</b>

