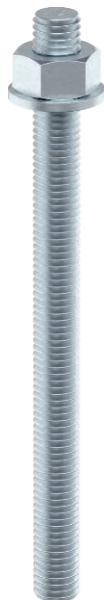


Technisch specificatieblad

Ankerstang

Artikelnr. 3497824



Met de ankerstang en daarbij passende kunststof zeehouders worden lasten, in combinatie met de injectiemortel VMU plus, spreiddrukrij op wanden van metselwerk bevestigd. Het systeem wordt ook gebruikt voor bevestiging in plafonds van beton. Aan wanden van beton of massief steen wordt de ankerstang alleen met de injectiemortel VMU plus gemonteerd, zonder zeehouder.

Voor de ankerstangen M6 (L=65 mm) en M8 (L=65 mm) moet de zeehouder VMU-SH 12x50 worden gebruikt. Wanneer de ankerstangen M8 (L=120 mm), M10 (L=140 mm), M10 (L=160 mm) en de M12 (L=165 mm) worden gebruikt, moet de zeehouder VMU-SH 18x95 worden gebruikt.

De ankerstang VMU-A 8x110 mm wordt met de kunststof zeehouder VM-SH 12x80 of VM-SH 16x85 gemonteerd.

De ankerstang VMU-A 10x130 mm wordt met de kunststof zeehouder VM-SH 16x85 gemonteerd.

De ankerstang VMU-A 10x150 mm wordt met de kunststof zeehouder VM-SH 16x85 of VM-SH 16x130 gemonteerd.

De ankerstang VMU-A 10x155 mm wordt met de kunststof zeehouder VM-SH 20x85 gemonteerd.

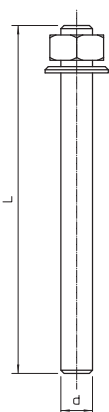
- St** Staal
- G** galvanisch verzinkt

Producttekst inhoud pakket | De leveringsomvang omvat ankerstang, sluitring en zeskantmoer.

Stamgegevens

Bestelnr.	3497824
Type	VMU-A 10-150vz
Dimensie	150x8,2
Materiaal	Staal
Materiaal-afk.	St
Opper- vlak	galvanisch verzinkt
Oppervlak volgens DIN	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Oppervlak afk.	G
Kleinste verkoop-eenheid (VG)	10 Stuk
Gewicht	9,15 kg/100 st.

Technische gegevens



Lengte	150,00 mm
Afmeting L	150,00 mm
Afmeting d	8,20 mm
SW	17,00 mm
Sterkteklasse	5,8
Schroefdraad	M10
Soort schroefdraad	metrisch
Schroefdraad metrisch	10
Met buitendraad	<input checked="" type="checkbox"/>
Dieptemarkering	<input checked="" type="checkbox"/>