

MTA

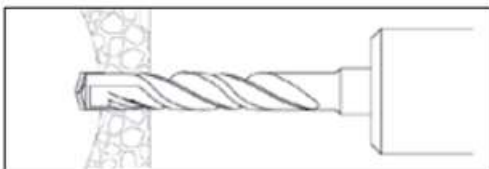


Het multifunctionele MTA anker is speciaal ontwikkeld voor montages die slechts een minimale verankeringsdiepte toestaan. Het MTA anker is geschikt voor montage in massieve bouwstoffen zoals beton, massieve bakstenen en massieve natuurstenen. Het anker dat voorzien is van een binnen- en buitenschroefdraad, is daardoor flexibel inzetbaar. Door bij de montage gebruik te maken van de ring en moer kan het MTA anker ook gemonteerd worden in kanaalplaatvloeren of andere dunne of holle bouwstoffen. Hierbij functioneert het als een achtersnijdend anker.

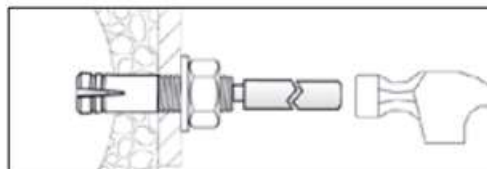
Attentie: anker spreiden met inslagdoorn en niet met tapbout!

ASSORTIMENT EN VERPAKKING

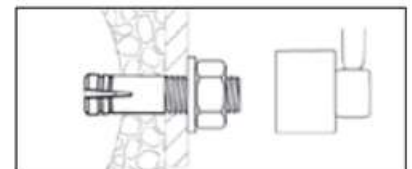
ART. NR.	PRODUCT	VERPAKKING	GEWICHT
		DOOS/OVERDOOS	KG/1000 STUKS
70030	MTA 8/12	25 / 250	48,4
70031	MTA 10/16	25 / 250	103,5



Gat boren volgens onderstaande table.



Spreid het anker met de inslagdoorn.



Bevestig het te monteren materiaal met de moer.

t_{fix}	max. bevestigingsdikte	h_{nom}	min. bevestigingsdiepte
L	ankerlengte	h_{min}	min. elementdikte
f	draad lengte	h_1	min. boorgatdiepte
		d_0	boordiameter

TECHNISCHE DETAILS EN BELASTINGEN

AFMETING	DRAAD	L	d_0	h_{nom}	f	TOELAATBARE BELASTING IN kN*		INSTALLATIE HULPSTUK
						beton C42/50 C	beton 42/50	
BINNEN / BUITEN		mm	mm	mm	BINNEN / BUITEN	mont. diepte 25 mm	max. mont. ediepte**	
MTA 8/12	M 8/12	50	12	25	10/22	2.0 / 2.6	3.0 / 2.6	LTMTA 8/12

* inclusief veiligheidsfactor 5
 ** 8/12=35 mm.