

JLD International BV

Postbus 147
1135 ZK EDAM
Nederland

Tel. +31 (0)299 622 396

Mail. info@JLDinternational.com
Web. www.JLDinternational.com

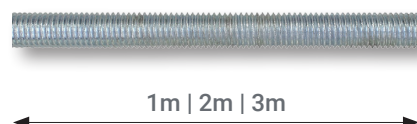


lid
van de
metaalunie



JLD-ANKERSTAVEN METRISCH

Door het proces van thermisch verzinken wordt het staal geheel omhuld door een laagje zink. De hechting op het staaloppervlak gebeurt via één of enkele zink/ijzer-legeringslagen. Zolang deze laag niet beschadigd wordt door bijvoorbeeld snijden, ponsen, boren of lassen kan er geen corrosieve atmosfeer bij het staal komen.



PRODUCT SPECIFICATIE

	M10	M12	M16	M20	M20	M24	M24	
Diameter draad	10	102	16	20	20	24	24	[mm]
Spoed	1,5	1,75	2	2,5	2,5	3	3	[mm]
Oppervlak	58	84,3	157	245	245	353	353	[mm ²]
Gewicht	0,5	0,75	1,25	2,10	2,10	3,00	3,00	[kg/m]
Staalkwaliteit	4.8	4.8	4.8	4.8	8.8	4.8	8.8	
Treksterkte	400	400	400	400	800	400	800	[N/mm ²]
Vloeisterkte	320	320	320	320	640	320	640	[N/mm ²]
Breukkracht	18,56	29,96	50,13	78,33	156,67	112,80	225,59	[kN]
Ft,max,st,d volgens CUR 166	16	21,4	44,8	70	140	100,85	201,71	[kN]

BEVESTIGINGSMIDDELEN

Metrische staven kunnen in diverse afmetingen geleverd worden. Uiteraard leveren wij ook alle mogelijke bevestigingsmaterialen, zoals de: oogmoer, zeskantmoer, hoge moer (koppelmoer), sluitring, spanwartel en bolkopbout.



Oogmoer



Zeskantmoer



Hoge moer



Sluitring



Spanwartel



Bolkopbout