

FISCHER Draadstang RG M

Voordelen

- De draadstangen beschikken over een buitenzeskant voor gemakkelijke montage met behulp van een montagehulpstuk.
- De high performance hars garandeert hoge belastingen in ongescheurd beton.
- Het capsulesysteem is nagenoeg spreiddruk vrij en staat zeer kleine h.o.h. en randafstanden toe.
- Breed assortiment voor groot toepassingsgebied.
- Nieuwe Europees ontwerp methode maakt optimaal en economisch gebruik van het bevestigingssysteem mogelijk.



Kenmerken

Kwaliteitsklasse: Roestvaststaal RVS A4

Oppervlaktebescherming: Onbehandeld

Materiaal	Draadmaat (M..)	Lengte mm	Artikel
Koolstofstaal	8	110	23934878
Koolstofstaal	10	130	23934879
Koolstofstaal	12	160	23934880
Koolstofstaal	12	220	23934901
Koolstofstaal	12	250	23934902
Koolstofstaal	16	190	23934881
Koolstofstaal	20	260	23934882
Koolstofstaal	24	300	23934883
Roestvaststaal (RVS)	8	110	23934885
Roestvaststaal (RVS)	10	130	23934886
Roestvaststaal (RVS)	10	165	23934908
Roestvaststaal (RVS)	12	160	23934887
Roestvaststaal (RVS)	16	190	23934888
Roestvaststaal (RVS)	16	250	23934911
Roestvaststaal (RVS)	20	260	23934889
Roestvaststaal (RVS)	24	300	23934890

Disclaimer: Bij de samenstelling van de inhoud van deze informatiedrager is de grootst mogelijke zorgvuldigheid betracht. De mogelijkheid bestaat dat bepaalde informatie na verloop van tijd verandert, niet meer juist of onvolledig is. ERIKS staat niet in voor de actualiteit, juistheid en volledigheid van de geboden informatie, deze is niet bedoeld als advies. ERIKS is in geen geval aansprakelijk voor schade die ontstaat door gebruikmaking van de aangeboden informatie.