



INCLUSIEF

SEALFAST®

Productprogramma
Installatie



Catalogus







Kyocera Senco

Kyocera Senco is de specialist voor de levering van bevestigingssystemen aan de professional op het gebied van droge afbouw. De kracht van Kyocera Senco is het uitgebreide assortiment op het gebied van kwalitatieve gereedschappen en bevestigingen voor de bouwsector en aanverwante industrie.

Door u de juiste producten voor te stellen en deze dan op een juiste manier aan te leveren, tegen een correcte prijs, willen wij u graag van dienst zijn. Ons streven is, dat u zich optimaal kunt bezighouden met de technische aspecten van uw werk.

Waar staan we voor?

Ruim assortiment aan bevestigingsmaterialen en gereedschappen

Wij bieden u alleen de beste merken en producten aan, die allen uit voorraad leverbaar zijn.

Hoogwaardige kwaliteit

Onze permanente interne kwaliteitscontrole en de samenwerking met uitsluitend hoogwaardige leveranciers, waarborgt de hoge productkwaliteit van onze bevestigingen en gereedschappen.

Service en ondersteuning

Ons ervaren salesteam staat u steeds bij in het zoeken naar de juiste tools en bevestigingsmaterialen. Voor uw specifieke toepassing leveren wij deze aan op de afgesproken plaats.

Langtermijnvisie









Door voortdurend te streven naar optimalisering van het assortiment, hoge kwaliteitsnormen te handhaven en heldere communicatie vanuit ons verkoop en ondersteunende team, nemen wij die extra stap om u te helpen. Kyocera Senco streeft ernaar om uw langetermijnpartner te zijn en te blijven.











Service

- Professionele ondersteuning ter plaatse of via de telefoon omtrent onze producten en specifieke toepassingen
- Demonstraties on site en deskundige begeleiding van pilotprojecten
- Calculaties voor verankeringen
- Ondersteuning op administratief en logistiek vlak
- Vlotte reparatie en/of onderhoud van uw machines

Kyocera Senco assortiment
Vanaf pagina 43

Kyocera Senco

Losse schroeven	46	
Bandschroeven	68	
Metrische producten	74	
Zeskant houtdraadbouten	92	
Pluggen en ankers	96	
Boren	130	
Chemie	134	
Machines	136	

	FF :	Gefosfateerd
	ZW:	Zwart
	PL:	Plastic / kunststof
	DT:	Delta tone
	ME:	Metaal
	RVS:	Roestvast staal
	VZ:	(geel) verzinkt
	VZ/DT:	Verzinkt / delta tone
	VZ/GL:	verzinkt / gelakt
	STB :	Staal blank gecoat

Nonius plafond ahangsysteem

6



6-21

Snelhangersysteem

22



22-25



26-27



28-30



31

Plafond- en wandtoebehoren

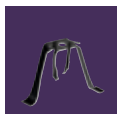
32



32-36

Accessoires

38



38



39



40

Index **144**

NONIUS PLAFOND AFHANGSISTEEM

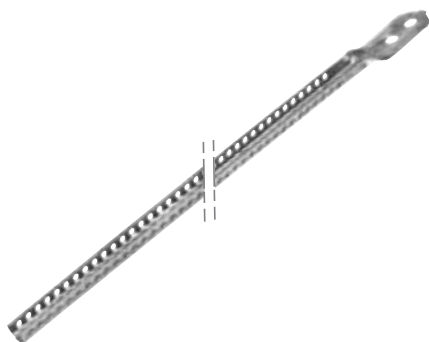
Nonius bovenstukken

Omschrijving:

Nonius bovenstuk verzinkt, geheel geperforeerd.

Toepassing:

Ophangen van systeemplafonds, koven, houten regels e.d.



Materiaal	Gebogen lengte (mm)	Totale lengte (mm)	Doos (stuks)	Art.nr.
● VZ	80	140	100	04-141-360010
● VZ	140	200	100	04-141-360020
● VZ	240	300	100	04-141-360030
● VZ	340	400	100	04-141-360040
● VZ	440	500	100	04-141-360050
● VZ	540	600	100	04-141-360060
● VZ	640	700	100	04-141-360070
● VZ	740	800	100	04-141-360080
● VZ	840	900	100	04-141-360090
● VZ	940	1000	100	04-141-360100
● VZ	1040	1100	25	04-141-360110
● VZ	1140	1200	25	04-141-360120
● VZ	1240	1300	25	04-141-360130
● VZ	1340	1400	25	04-141-360140
● VZ	1440	1500	25	04-141-360150
● VZ	1540	1600	25	04-141-360160
● VZ	1640	1700	25	04-141-360170
● VZ	1740	1800	25	04-141-360180
● VZ	1840	1900	25	04-141-360190
● VZ	1940	2000	25	04-141-360200
● VZ	2040	2100	25	04-141-360210
● VZ	2140	2200	25	04-141-360220
● VZ	2240	2300	25	04-141-360230
● VZ	2340	2400	25	04-141-360240
● VZ	2440	2500	25	04-141-360250
● VZ	2540	2600	25	04-141-360260
● VZ	2640	2700	25	04-141-360270
● VZ	2740	2800	25	04-141-360280
● VZ	2840	2900	25	04-141-360290
● VZ	2940	3000	25	04-141-360300

Nonius bovenstukken met trillingsdemper

Omschrijving:

Nonius bovenstuk verzinkt, geheel geperforeerd, met ingebouwde rubberen trillingsdemper.

Toepassing:

Trillingsgedempt ophangen van systeemplafonds koven, houten regels e.d.

Materiaal	Gebogen lengte (mm)	Totale lengte (mm)	Doos (stuks)	Art.nr.
● VZ	100	160	100	04-241-407641
● VZ	140	200	100	04-241-407642
● VZ	240	300	100	04-241-407643
● VZ	340	400	100	04-241-407644
● VZ	440	500	100	04-241-407645
● VZ	540	600	100	04-241-407646
● VZ	640	700	100	04-241-407647
● VZ	740	800	100	04-241-407648
● VZ	840	900	100	04-241-407649
● VZ	940	1000	100	04-241-407650



Nonius onderstuk voor T-profiel/paneel

Omschrijving:

Nonius onderstuk verzinkt.

Toepassing:

Ophangen van lamellenplafond draagprofiel.

Materiaal	Totale lengte (mm)		Doos (stuks)	Art.nr.
● VZ	139	paneel	100	04-151-222
● VZ	190	T-profiel	100	04-151-223



Nonius onderstuk voor bandraster

Omschrijving:

Nonius onderstuk verzinkt voor bandraster.

Toepassing:

Ophangen van bandrasters.

Materiaal	Totale lengte (mm)	Bandraster maat (mm)	Doos (stuks)	Art.nr.
● VZ	140	50	100	04-151-235
● VZ	140	75	100	04-151-236
● VZ	140	100	100	04-151-237
● VZ	140	125	100	04-151-238
● VZ	140	150	100	04-151-239



NONIUS PLAFOND AFHANGSISTEEM

Nonius ondersteuk voor hout

Omschrijving:
Nonius ondersteuk verzinkt.

Toepassing:
Ophangen van houten regels en koven.



Materiaal	Type	Totale lengte (mm)	Doos (stuks)	Art.nr.
● VZ	220	190	100	04-151-361019

Nonius ondersteuk voor hout

Omschrijving:
Nonius ondersteuk verzinkt, 90° omgezet.

Toepassing:
Ophangen van houten regels en koven.



Materiaal	Type	Totale lengte (mm)	Doos (stuks)	Art.nr.
● VZ	221	160	100	04-151-362001

Nonius ondersteuk voor hout

Omschrijving:
Nonius ondersteuk verzinkt, 45° omgezet.

Toepassing:
Ophangen van houten regels en koven.



Materiaal	Type	Totale lengte (mm)	Doos (stuks)	Art.nr.
● VZ		180	100	04-151-363001*

* mogelijk langere levertijd

Nonius onderstuk voor T-profiel

Omschrijving:
Nonius onderstuk verzinkt.

Toepassing:
Ophangen van een T-profiel met rechte rug.
Voor b.v. API/CMC/DONN.

Materiaal	Type	Totale lengte (mm)	Doos (stuks)	Art.nr.
● VZ	228	190	100	04-151-364001*



Nonius onderstuk voor klemprofiel

Omschrijving:
Nonius onderstuk verzinkt.

Toepassing:
Ophangen van klemprofiel met een ronde rug.
Voor b.v. Derako.

Materiaal	Type	Totale lengte (mm)	Doos (stuks)	Art.nr.
● VZ	227	190	100	04-151-365001



Nonius onderstuk voor CD60/27

Omschrijving:
Nonius onderstuk verzinkt, 25 kg.

Toepassing:
Ophangen van CD60/27 profiel.

Materiaal	Totale lengte (mm)	Doos (stuks)	Art.nr.
● VZ	110	100	04-151-367001



Nonius onderstuk voor CD60/27

Omschrijving:
Nonius onderstuk verzinkt, borging d.m.v. schroeven,
40 kg met borging, 25 kg zonder borging.

Toepassing:
Ophangen van CD60/27 profiel.

Materiaal	Totale lengte (mm)	Doos (stuks)	Art.nr.
● VZ	117	100	04-151-407198



NONIUS PLAFOND AFHANGSISTEEM

Nonius ondersteuk voor CD60/27

Omschrijving:

Nonius ondersteuk verzinkt, 40 kg zonder borging.

Toepassing:

Ophangen van CD60/27 profiel.



Materiaal	Totale lengte (mm)	Doos (stuks)	Art.nr.
● VZ	118	100	04-151-407231*

Nonius ondersteuk voor CD60/27

Omschrijving:

Nonius ondersteuk verzinkt, beugel om het profiel.

Toepassing:

Ophangen van CD60/27 profiel.



Materiaal	Totale lengte (mm)	Doos (stuks)	Art.nr.
● VZ	126	100	04-151-507704

Nonius verlengstuk

Omschrijving:

Nonius verlenger verzinkt, maximale verlenging 170 mm.

Toepassing:

Verlengen van een nonius bovenstuk.



Materiaal	Totale lengte (mm)	Doos (stuks)	Art.nr.
● VZ	205	100	04-151-373200

Nonius verbinder

Omschrijving:

Nonius verbinder verzinkt, verbinden van een nonius bovendeel met een nonius stang.

Toepassing:

Verbinden van een nonius bovendeel met een rechte nonius stang.



Materiaal	Type	Totale lengte (mm)	Doos (stuks)	Art.nr.
● VZ	229	92	100	04-151-373229

* mogelijk langere levertijd

Nonius verlenger

Omschrijving:

Nonius stang verzinkt, volledig geperforeerd, maximale verlenging 3000 mm.

Toepassing:

Verlengen van een nonius bovenstuk.

Materiaal	Totale lengte (mm)	Doos (stuks)	Art.nr.
● VZ	3000	25	04-151-373300



Nonius speld

Omschrijving:

Nonius speld verzinkt.

Toepassing:

Verbinden van nonius boven en onderdelen.

Materiaal	Doos (stuks)	Art.nr.
● VZ	100	04-161-500



Nonius spijker

Omschrijving:

Nonius spijker verzinkt.

Toepassing:

Verbinden van nonius boven en onderdelen.

Materiaal	Totale lengte (mm)	Dikte (mm)	Doos (stuks)	Art.nr.
● VZ	60	2,5	100	04-161-550



Nonius borgpen

Omschrijving:

Nonius borgpen verzinkt, dubbel werkend.

Toepassing:

Verbinden van nonius boven en onderdelen.

Materiaal	Doos (stuks)	Art.nr.
● VZ	100	04-161-600



NONIUS PLAFOND AFHANGSISTEEM

Nonius bovenstukken klasse C5

Omschrijving:

Nonius bovenstuk verzinkt, zwart gelakt, geheel geperforeerd, corrosiewerend klasse C5.

Toepassing:

Corrosiewerend ophangstelsel voor systeemplafonds geschikt voor zwembaden.



Materiaal	Gebogen lengte (mm)	Doos (stuks)	Art.nr.
● VZ/GL	85	50	04-265-117141*
● VZ/GL	135	50	04-265-117142*
● VZ/GL	235	50	04-265-117143*
● VZ/GL	335	50	04-265-117144*
● VZ/GL	435	50	04-265-117145*
● VZ/GL	535	50	04-265-117146*
● VZ/GL	635	50	04-265-117147*
● VZ/GL	735	50	04-265-117148*
● VZ/GL	835	50	04-265-117149*
● VZ/GL	935	50	04-265-117150*
● VZ/GL	1035	25	04-265-117151*
● VZ/GL	1135	25	04-265-117152*
● VZ/GL	1235	25	04-265-117153*
● VZ/GL	1335	25	04-265-117154*
● VZ/GL	1435	25	04-265-117155*
● VZ/GL	1535	25	04-265-117156*
● VZ/GL	1635	25	04-265-117157*
● VZ/GL	1735	25	04-265-117158*
● VZ/GL	1835	25	04-265-117159*
● VZ/GL	1935	25	04-265-117160*
● VZ/GL	2435	25	04-265-117165*

Nonius onderstuk voor hout klasse C5

Omschrijving:

Nonius onderstuk verzinkt, zwart gelakt, corrosiewerend klasse C5.

Toepassing:

Corrosiewerend ophangen van houten regels en koven geschikt voor zwembaden.



Materiaal	Totale lengte (mm)	Doos (stuks)	Art.nr.
● VZ/GL	190	100	04-265-117069*

Nonius onderstuk voor hout klasse C5

Omschrijving:

Nonius onderstuk verzinkt, zwart gelakt, 90° omgezet, corrosiewerend klasse C5.

Toepassing:

Corrosiewerend ophangen van houten regels en koven geschikt voor zwembaden.



Materiaal	Totale lengte (mm)	Doos (stuks)	Art.nr.
● VZ/GL	180	100	04-265-117070*

* mogelijk langere levertijd

Nonius onderstuk voor T-profiel klasse C5

Omschrijving:

Nonius onderstuk verzinkt, zwart gelakt, corrosiewerend klasse C5.

Toepassing:

Corrosiewerend ophangen van T-profiel geschikt voor zwembaden.

Materiaal	Totale lengte (mm)	Doos (stuks)	Art.nr.
VZ/GL	190	100	04-265-117077*



Nonius verbinder klasse C5

Omschrijving:

Nonius verbinder verzinkt, zwart gelakt, verbinden van een nonius bovendeel met een nonius stang, corrosiewerend klasse C5.

Toepassing:

Corrosiewerend verbinden van een nonius bovendeel met een rechte nonius stang geschikt voor zwembaden.

Materiaal	Totale lengte (mm)	Doos (stuks)	Art.nr.
VZ/GL	90	100	04-265-117083*



Nonius verlenger klasse C5

Omschrijving:

Nonius stang verzinkt, zwart gelakt, volledig geperforeerd, maximale verlenging 3000 mm, corrosiewerend klasse C5.

Toepassing:

Corrosiewerend verlengen van een nonius bovenstuk geschikt voor zwembaden.

Materiaal	Totale lengte (mm)	Doos (stuks)	Art.nr.
VZ/GL	3000	25	04-265-117558*



Nonius speld klasse C5

Omschrijving:

Nonius speld verzinkt, zwart gelakt, corrosiewerend klasse C5.

Toepassing:

Corrosiewerend verbinden van nonius boven en onderdelen geschikt voor zwembaden.

Materiaal	Doos (stuks)	Art.nr.
VZ/GL	100	04-265-117180*



* mogelijk langere levertijd

NONIUS PLAFOND AFHANGSISTEEM

Plafondanker klasse C4

Omschrijving:

Anker, geschikt voor zwembaden, rvs 1.4529.

Toepassing:

Corrosiewerend verankeren van nonius bovendelen in beton geschikt voor zwembaden.



Materiaal	Boor Ø (mm)	Totale lengte (mm)	Doos (stuks)	Art.nr.
● RVS	6	35	50	04-265-506035*

Plafondanker montage hulpstuk C4

Omschrijving:

Inslag hulpstuk om de plafondankers in het beton te slaan.

Toepassing:

Inslag hulpstuk voor plafondanker C4.



Materiaal	Doos (stuks)	Art.nr.
● ME	1	04-265-506000*

Spuitbus tbv C4

Omschrijving:

Spuitbus 400 ml, kleur zwart, voor het behandelen van beschadigingen aan de corrosiewerende onderdelen.

Toepassing:

Behandelen van beschadigingen aan C4 materiaal.



Inhoud (ml)	Doos (stuks)	Art.nr.
400	1	04-265-110302*

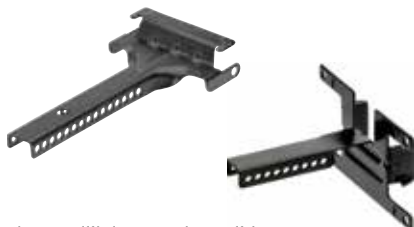
Nonius onderstuk klasse C5

Omschrijving:

Nonius onderstuk verzinkt, zwart gelakt, borgen dmv schroeven, 40 kg met schroeven, 25 kg zonder schroeven, corrosiewerend klasse C5.

Toepassing:

Corrosiewerend ophangen van CD60/27 profiel geschikt voor zwembaden.



Materiaal	Totale lengte (mm)	Doos (stuks)	Art.nr.
● VZ/GL	70	100	04-265-110335*
● VZ/GL	130	100	04-265-117198*


* mogelijk langere levertijd

CD60/27 profiel klasse C5

Omschrijving:
CD60/27 draagprofiel verzinkt, zwart gelakt, corrosiewerend klasse C5

Toepassing:
Corrosiewerend CD60/27 draagprofiel geschikt voor zwembaden




Materiaal	Totale lengte (mm)	Doos (stuks)	Art.nr.
 VZ/GL	4000	12	04-265-117281*

CD28 randprofiel klasse C5

Omschrijving:
CD28 randprofiel verzinkt, zwart gelakt, corrosiewerend klasse C5.

Toepassing:
Corrosiewerend UD28 randprofiel geschikt voor zwembaden.

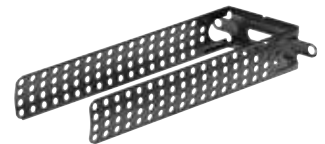



Materiaal	Totale lengte (mm)	Doos (stuks)	Art.nr.
 VZ/GL	3000	16	04-265-117302*

Direct afhanger voor CD60/27 systeem klasse C5

Omschrijving:
Direct afhanger verzinkt, zwart gelakt, corrosiewerend klasse C5.

Toepassing:
Corrosiewerend ophangen van CD60/27 profiel geschikt voor zwembaden.



Materiaal	Totale lengte (mm)	Doos (stuks)	Art.nr.
 VZ/GL	125	50	04-265-117182*

* mogelijk langere levertijd

NONIUS PLAFOND AFHANGSISTEEM

Lengteverbinder voor CD60/27 klasse C5

Omschrijving:

Lengte verbinder verzinkt, zwart gelakt, corrosiewerend klasse C5.

Toepassing:

Corrosiewerend verlengen van CD60/27 profiel geschikt voor zwembaden.



Materiaal	Totale lengte (mm)	Doos (stuks)	Art.nr.
VZ/GL	80	100	04-265-117016*

Gipsschroef fijne draad corrosiewerend

Omschrijving:

Gipsschroef fijne draad, corrosiewerend behandeld, geschikt voor zwembaden.

Toepassing:

Corrosiewerend voor gips op metal Stud geschikt voor zwembaden.

1.440 uur zoutspoeitest



Materiaal	Dikte (mm)	Totale lengte (mm)	Doos (stuks)	Art.nr.
VZ/GL	3,9	35	250	04-265-503935*
VZ/GL	3,9	45	250	04-265-503945*

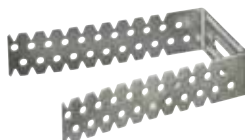
Direct afhanger voor CD60/27 gebogen

Omschrijving:

Direct afhanger verzinkt.

Toepassing:

Ophangen van CD60/27 profiel.



Materiaal	Totale lengte (mm)	Doos (stuks)	Art.nr.
VZ	65	100	04-201-407181
VZ	125	100	04-201-407182

* mogelijk langere levertijd

Direct afhanger voor CD60/27 recht

Omschrijving:
Direct afhanger verzinkt.

Toepassing:
Ophangen van CD60/27 profiel.

Materiaal	Totale lengte (mm)	Doos (stuks)	Art.nr.
● VZ	65	100	04-201-407235
● VZ	125	100	04-201-407234
● VZ	200	100	04-201-407236*



Direct afhanger voor CD60/27

Omschrijving:
Direct afhanger verzinkt.

Toepassing:
Ophangen van CD60/27 profiel.

Materiaal	Totale lengte (mm)	Doos (stuks)	Art.nr.
● VZ	75	100	04-201-407005*



Direct afhanger Klick-fix voor CD60/27

Omschrijving:
Direct afhanger verzinkt.

Toepassing:
Ophangen van CD60/27 profiel.

Materiaal	Doos (stuks)	Art.nr.
● VZ	100	04-201-407008*



Direct afhanger voor CD60/27

Omschrijving:
Direct afhanger verzinkt, verstelbaar.

Toepassing:
Ophangen van CD60/27 profiel.

Materiaal	Min/Max lengte (mm)	Doos (stuks)	Art.nr.
● VZ	40-70	50	04-201-407410*
● VZ	59-108	50	04-201-407400*



* mogelijk langere levertijd

NONIUS PLAFOND AFHANGSISTEEM

Ankerhanger voor CD60/27

Omschrijving:
Ankerhanger verzinkt.

Toepassing:
Ophangen van CD60/27 profiel.



Materiaal	Totale lengte (mm)	Doos (stuks)	Art.nr.
● VZ	90	100	04-201-407002
● VZ	170	100	04-201-407024
● VZ	270	100	04-201-407027

Ankerhanger voor CD60/27

Omschrijving:
Ankerhanger verzinkt, met een veer voor 4 mm afhangdraad.

Toepassing:
Ophangen van CD60/27 profiel.



Materiaal	Totale lengte (mm)	Doos (stuks)	Art.nr.
● VZ	90	100	04-201-407003

Snelspan-clip voor CD60/27

Omschrijving:
Snelspan-clip verzinkt, met een veer voor 4 mm afhangdraad.

Toepassing:
Ophangen van CD60/27 profiel.



Materiaal	Totale lengte (mm)	Doos (stuks)	Art.nr.
● VZ	113	100	04-201-407007*

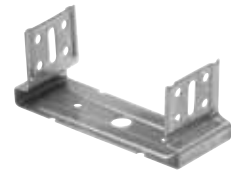
* mogelijk langere levertijd

Afstandbeugel voor CD60/27

Omschrijving:
Afstandbeugel verzinkt.

Toepassing:
Ophangen van CD60/27 profiel.

Materiaal	Totale lengte (mm)		Doos (stuks)	Art.nr.
● VZ	30		100	04-201-407175*
● VZ	45		100	04-201-407176*
● VZ	60		100	04-201-407177*
● VZ	90		100	04-201-407178*
● VZ	90	Gestrekt	100	04-201-407778*



Direct afhanger Klick-fix voor CD60/27 gedempt

Omschrijving:
Direct afhanger verzinkt, met ingebouwde rubberen trillingsdemper.

Toepassing:
Ophangen van CD60/27 profiel.

Materiaal	Doos (stuks)	Art.nr.
● VZ	100	04-241-407023*



Direct afhanger voor CD60/27 gedempt

Omschrijving:
Direct afhanger verzinkt, met ingebouwde rubberen trillingsdemper.

Toepassing:
Ophangen van CD60/27 profiel.

Materiaal	Totale lengte (mm)	Doos (stuks)	Art.nr.
● VZ	125	100	04-241-407183*



* mogelijk langere levertijd

NONIUS PLAFOND AFHANGSISTEEM

Direct afhanger voor CD60/27 gedempt

Omschrijving:
Direct afhanger verzinkt, met ingebouwde rubberen trillingsdemper.

Toepassing:
Ophangen van CD60/27 profiel.



Materiaal	Doos (stuks)	Art.nr.
● VZ	50	04-241-407401*

Snelspan-clip voor CD60/27 gedempt

Omschrijving:
Snelspanclip verzinkt, met een veer voor 4 mm afhangdraad, met ingebouwde rubberen trillingsdemper.

Toepassing:
Ophangen van CD60/27 profiel.

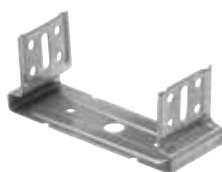


Materiaal	Totale lengte (mm)	Doos (stuks)	Art.nr.
● VZ	113	100	04-241-407006*

Direct afhanger voor CW-UW 50 verend

Omschrijving:
Direct afhanger verzinkt, verend.

Toepassing:
Ophangen van CW-UW 50 profiel.

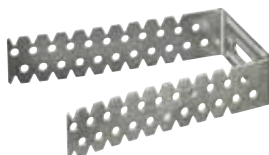


Materiaal	Totale lengte (mm)	Doos (stuks)	Art.nr.
● VZ	60	100	04-201-407186*
● VZ	90	100	04-201-407187*

Direct afhanger voor houten regels gebogen

Omschrijving:
Direct afhanger verzinkt, verend.

Toepassing:
Ophangen van houten regels.



Materiaal	Totale lengte (mm)	Doos (stuks)	Art.nr.
● VZ	65	100	04-201-407179*
● VZ	125	100	04-201-407180*

* mogelijk langere levertijd

Directafhanger voor T-profiel

Omschrijving:
Direct afhanger verzinkt.

Toepassing:
Ophangen van T-profiel.

Materiaal	Totale lengte (mm)	Doos (stuks)	Art.nr.
● VZ	45	100	04-201-507240*
● VZ	55	100	04-201-507241*



Snelspan-clip met plaat voor houten regels

Omschrijving:
Snelspan-clip verzinkt, 90° omgezet, met een veer voor 4 mm afhangdraad.

Toepassing:
Ophangen van houten regels.

Materiaal	Totale lengte (mm)	Doos (stuks)	Art.nr.
● VZ	110	100	04-201-407043*



Snelspan-clip met plaat voor houten regels

Omschrijving:
Snelspan-clip verzinkt, met een veer voor 4 mm afhangdraad.

Toepassing:
Ophangen van houten regels.

Materiaal	Totale lengte (mm)	Doos (stuks)	Art.nr.
● VZ	85	100	04-201-407044*



Snelspan-clip met plaat voor Hunter Douglas-profiel

Omschrijving:
Snelspan-clip verzinkt verzinkt.

Toepassing:
Ophangen van Hunter Douglas-profiel.

Materiaal	Totale lengte (mm)	Doos (stuks)	Art.nr.
● VZ	80	100	04-201-407055*



* mogelijk langere levertijd

SNELHANGERSYSTEEM

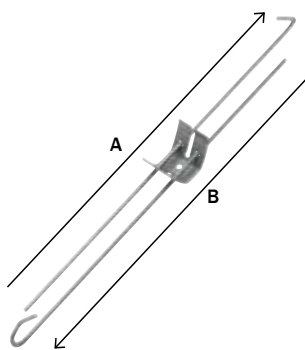
Systeem 2000 haak / speciale haak

Omschrijving:

Snelhanger verzinkt, aan 2 zijde een haak, inknippen van de haak is niet meer nodig.

Toepassing:

Ophangen van o.a. T-profiel voor systeemplafonds, CD60/27 e.d.



Materiaal	Ø (mm)	A (mm)	B (mm)	Min (mm)	Max (mm)	Box (pcs)	Art.nr.
● VZ	3,25	125	134	125	250	100	05-103-0125
● VZ	3,25	180	180	180	320	100	05-103-0150-BP
● VZ	3,25	300	300	300	560	100	05-103-0300-BP
● VZ	3,25	500	500	500	960	100	05-103-0500-BP
● VZ	3,25	1000	300	1000	1260	100	05-103-0600-BP
● VZ	3,25	1000	500	1000	1460	100	05-103-0700-BP
● VZ	3,25	1000	750	1000	1710	100	05-103-0800-BP
● VZ	3,25	1000	1000	1000	1960	100	05-103-1000-BP

Snel ophangsystemen

Voordelen:

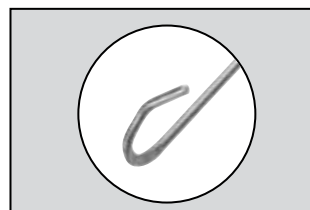
1

Het unieke ontwerp werkt tijdsbesparend, handmatig sluiten van de haak is niet meer nodig.



2

De speciale haakvorm beschermt en voorkomt plaatbeschadiging



3

Net zo sterk als Ø 4,0 mm maar lichter in gewicht



* mogelijk langere levertijd

Snelhanger haak/haak

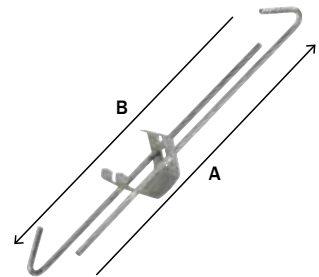
Omschrijving:

Snelhangers verzinkt, aan 2 zijde een haak.

Toepassing:

Ophangen van o.a. T-profiel voor systeemplafonds, CD60/27 e.d.

Materiaal	Ø (mm)	A (mm)	B (mm)	Min (mm)	Max (mm)	Doos (stuks)	Art.nr.
● VZ	4	90	90	90	130	100	05-101-0090
● VZ	4	115	115	115	180	100	05-101-0100
● VZ	4	140	140	140	230	100	05-101-0125
● VZ	4	165	165	165	280	100	05-101-0150
● VZ	4	215	215	215	380	100	05-101-0200
● VZ	4	315	315	315	580	100	05-101-0300
● VZ	4	415	415	415	780	100	05-101-0400
● VZ	4	515	515	515	980	100	05-101-0500
● VZ	4	1015	315	1015	1280	100	05-101-0600
● VZ	4	1015	515	1015	1480	100	05-101-0700
● VZ	4	1015	815	1015	1780	100	05-101-0800
● VZ	4	1015	1015	1015	1980	100	05-101-1000
● VZ	4	315	215	315	480	100	05-101-20/030
● VZ	4	415	315	415	680	100	05-101-30/040
● VZ	4	515	315	515	780	100	05-101-30/050
● VZ	4	750	315	750	1015	100	05-101-30/075
● VZ	4	815	315	815	1080	100	05-101-30/080
● VZ	4	1215	315	1215	1485	25	05-101-30/125
● VZ	4	1515	315	1515	1780	25	05-101-30/150
● VZ	4	1750	315	1750	2015	25	05-101-30/175
● VZ	4	2015	315	2015	2280	25	05-101-30/200
● VZ	4	2515	315	2515	2780	25	05-101-30/250
● VZ	4	3015	315	3015	3280	25	05-101-30/300
● VZ	4	1515	615	1515	2080	25	05-101-60/150
● VZ	4	2015	615	2015	2580	25	05-101-60/200
● VZ	4	2515	615	2515	3080	25	05-101-60/250
● VZ	4	3015	615	3000	3580	25	05-101-60/300



* mogelijk langere levertijd

SNELHANGERSYSTEEM

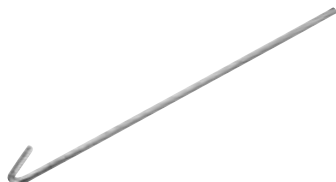
Snelspandraad met haak

Omschrijving:

Losse snelspandraad verzinkt, aan 1 zijde een haak.

Toepassing:

Ophangen van o.a. T-profiel voor systeemplafonds, CD60/27 e.d.



Materiaal	Ø (mm)	Lengte (mm)	Doos (stuks)	Art.nr.
● VZ	4	115	100	05-111-0100
● VZ	4	125	100	05-111-0110*
● VZ	4	165	100	05-111-0150
● VZ	4	215	100	05-111-0200
● VZ	4	250	100	05-111-0250
● VZ	4	315	100	05-111-0300
● VZ	4	415	100	05-111-0400
● VZ	4	515	100	05-111-0500
● VZ	4	615	100	05-111-0600
● VZ	4	715	100	05-111-0700
● VZ	4	815	100	05-111-0800
● VZ	4	915	100	05-111-0900
● VZ	4	1015	100	05-111-1000
● VZ	4	1115	100	05-111-1100*
● VZ	4	1215	100	05-111-1200
● VZ	4	1515	100	05-111-1500
● VZ	4	2015	100	05-111-2000
● VZ	4	2515	100	05-111-2500
● VZ	4	3015	50	05-111-3000
● VZ	4	4015	50	05-111-4000
● VZ	4	5015	50	05-111-5000*

Snelspandraad zonder haak

Omschrijving:

Snelspandraad zonder haak verzinkt, recht.

Toepassing:

Ophangen van o.a. T-profiel voor systeemplafonds, CD60/27 e.d.



Materiaal	Ø (mm)	Lengte (mm)	Doos (stuks)	Art.nr.
● VZ	4	1500	100	05-111-1500Z*
● VZ	4	2000	100	05-111-2000Z*
● VZ	4	2500	100	05-111-2500Z
● VZ	4	3000	50	05-111-3000Z
● VZ	4	3500	50	05-111-3500Z
● VZ	4	4015	50	05-111-4000Z*
● VZ	4	5015	50	05-111-5000Z*
● VZ	4	6000	50	05-111-6000Z*

Snelspandraad met veer

Omschrijving:

Enkele snelspandraad met snelspanveer verzinkt, aan 1 zijde een haak.

Toepassing:

Ophangen van o.a. T-profiel voor systeemplafonds, CD60/27 e.d.



Materiaal	Ø (mm)	Lengte (mm)	Doos (stuks)	Art.nr.
● VZ/DT	4	215	100	05-101-50
● VZ/DT	4	315	100	05-101-51

* mogelijk langere levertijd

Snelspandraad met oog

Omschrijving:

Losse snelspandraad verzinkt, aan 1 zijde een oog.

Toepassing:

Ophangen van o.a. T-profiel voor systeemplafonds, CD60/27 e.d.

Materiaal	Ø (mm)	Lengte (mm)	Doos (stuks)	Art.nr.
● VZ	4	115	100	05-112-0100*
● VZ	4	125	100	05-112-0110*
● VZ	4	165	100	05-112-0150*
● VZ	4	215	100	05-112-0200
● VZ	4	250	100	05-112-0250
● VZ	4	315	100	05-112-0300
● VZ	4	375	100	05-112-0375*
● VZ	4	415	100	05-112-0400
● VZ	4	515	100	05-112-0500
● VZ	4	615	100	05-112-0600*
● VZ	4	715	100	05-112-0700*
● VZ	4	750	100	05-112-0750*
● VZ	4	815	100	05-112-0800*
● VZ	4	1015	100	05-112-1000
● VZ	4	1215	100	05-112-1200*
● VZ	4	1515	100	05-112-1500*
● VZ	4	2015	100	05-112-2015*
● VZ	4	3015	100	05-112-3000*
● VZ	4	4015	100	05-112-4000*
● VZ	4	4500	100	05-112-4500*
● VZ	4	5000	100	05-112-5000*



Snelspanveer los

Omschrijving:

Snelspanveren 4 mm, Delta tone.

Toepassing:

Koppelen van 2 draden van 4 mm.

Materiaal	Doos (stuks)	Art.nr.
● DT	100	05-111-51V



Tuimelschroef met open haak

Omschrijving:

Tuimelplug met open haak.

Toepassing:

Voor bevestiging van snelhangers in gipsplaat, steengaas, holle prefab betondelen.

Materiaal	Draad Ø (mm)	Lengte (mm)	Boorgat Ø (mm)	Doos (stuks)	Art.nr.
● VZ	M4	70	14	50	06-020-40750
● VZ	M5	70	16	50	905070K



* mogelijk langere levertijd

SNELHANGERSYSTEEM

Plafondanker

Omschrijving:
Plafondanker, gezwart en geolied of gefosfateerd.

Toepassing:
Plafondanker, zwart met gat, uittrekwaarde 40 kg.



Materiaal	Boorgat Ø (mm)	Lengte (mm)	Doos (stuks)	Art.nr.
● ZW	8	40	500	06-119-
● FF	8	40	500	06-119-FF
● ZW	8	32	100	968032

Keilnagel

Omschrijving:
Slagnagel staal.

Toepassing:
Voor het bevestigen van nonius bovendelen aan beton.
ETA, part 6 - fire resistance: R120



Materiaal	Boorgat Ø (mm)	Lengte (mm)	Doos (stuks)	Art.nr.
● VZ	6	35	100	960640
● VZ	6	65	100	960670

Cellenbeton anker met oog

Omschrijving:
Slagnagel staal, inclusief kunststof inslaghulpstuk.

Toepassing:
Voor verankering en afhanging van systeemplafonds in gasbeton.



Materiaal	Lengte (mm)	Doos (stuks)	Art.nr.
● VZ	63	50	51-740-LB060-1

Cellenbeton anker inslaghulpstuk

Omschrijving:
Inslaghulpstuk metaal.

Toepassing:
Voor het monteren van een cellenbeton anker.



Materiaal	Doos (stuks)	Art.nr.
● ME	1	51-745-LB

Stalen plafondanker

Omschrijving:
Plafond anker is geschikt voor afhangen van verlaagde plafonds. Montage in beton.



Materiaal	Afmeting (Ø) mm	Lengte (mm)	Boor (Ø) mm	Boordiepte (mm)	Doos (stuks)	Art.nr.
● VZ	6	50	6	35	100	055660

Subex nagel

Omschrijving:
Slagnagel Aluzinc.

Toepassing:
Voor verankering in beton.

Materiaal	Boorgat Ø (mm)	Lengte (mm)	Doos (stuks)	Art.nr.
● VZ	6	20	100	51-809-620
● VZ	6	30	100	51-809-630
● VZ	6	40	100	51-809-640
● VZ	6	50	100	51-809-650
● VZ	6	65	100	51-809-665



Spreidplug met schroefoog

Omschrijving:
Spreidplug messing, met schroefoog gemonteerd.

Toepassing:
Voor verankering in beton.

Materiaal	Oog	Boorgat Ø (mm)	Draad	Lengte (mm)	Doos (stuks)	Art.nr.
● ME		8		20x10/16	100	06-201-WACO
Losse spreidplug						
● ME		8	M6	16	100	06-306-0616
Losse schroefogen						
● VZ	10,5		M6	20	100	06-341-6020



Messing spreidplug

Toepassing:
Voor verankering in beton, massieve baksteen, hout, kalkzandsteen in combinatie met schroefoog of zeskantbout.

Materiaal	Draad Ø (mm)	Boorgat Ø (mm)	Lengte (mm)	Doos (stuks)	Art.nr.
● ME	M6	8	24	100	973006
● ME	M8	10	30	100	973008
● ME	M10	12	34	100	973010



SNELHANGERSYSTEEM

Schroefoog met houtdraad

Omschrijving:
Schroefoog verzinkt.

Toepassing:
Voor bevestiging tegen hout of in een kunststof plug.



Materiaal	Ø Dia (mm)	Oog Ø (mm)	Lengte (mm)	Doos (stuks)	Art.nr.
● VZ	4,0	14,0	30	100	06-311-3014
● VZ	4,0	14,0	40	100	06-311-4014
● VZ	4,4	16,0	40	100	06-311-4016
● VZ	4,85	18,0	50	100	06-311-5018
● VZ	5,25	20,0	60	100	06-311-6020

Roloog

Omschrijving:
Schroefoog verzinkt.

Toepassing:
Voor bevestiging tegen hout of in een kunststof plug.



Materiaal	Boorgat Ø (mm)	Lengte (mm)	Doos (stuks)	Art.nr.
● VZ	8,0	90	100	06-401-240

Schroefoog met metrische draad

Omschrijving:
Schroefoog verzinkt, metrische draad.

Toepassing:
Voor bevestiging in messing pluggen.



Materiaal	Oog Ø (mm)	Draad Ø (mm)	Lengte (mm)	Doos (stuks)	Art.nr.
● VZ	10,5	M6	20	100	06-341-6020
● VZ	10,5	M6	30	100	06-341-6030*
● VZ	10,5	M6	40	100	06-341-6040*
● VZ	10,5	M6	50	100	06-341-6050*
● VZ	10,5	M6	60	100	06-341-6060*
● VZ	10,5	M6	80	100	06-341-6080
● VZ	10,5	M6	100	100	06-341-6100
● VZ	10,5	M6	150	100	06-341-6150
● VZ	10,5	M8	30	100	06-341-8030*
● VZ	10,5	M8	40	100	06-341-8040*
● VZ	10,5	M8	60	100	06-341-8060*
● VZ	10,5	M8	80	50	06-341-8080*
● VZ	10,5	M8	225	50	06-341-8225*
●					

* mogelijk langere levertijd

S-haak

Omschrijving:
S-haak.

Toepassing:
Voor het ophangen van lichte voorwerpen aan het systeemplafond.

Materiaal	Draad Ø (mm)	Lengte (mm)	Doos (stuks)	Art.nr.
● VZ	4	30	100	06-381-35*



Binddraad

Omschrijving:
Binddraad verzinkt.

Toepassing:
Ophangen van o.a. T-profiel voor systeemplafonds en CD60/27 voor gipsplafonds.

Materiaal	Draad Ø (mm)	Lengte (mm)	Art.nr.
● VZ	2	2500	07-121-2500
● VZ	2	3000	07-121-3000
● VZ	2,8	2500	07-131-2500
● VZ	2,8	3000	07-131-3000



Afhanger trillingsdempend

Omschrijving:
Afhanger verzinkt, met ingebouwde rubberen trillingsdemper.

Toepassing:
Trillingsgedempt ophangen van o.a. T-profiel voor systeemplafonds en CD60/27 voor gipsplafonds, direct of in combinatie met nonius of snelhanger.

Materiaal	Type	Lengte (mm)	Doos (stuks)	Art.nr.
● VZ	MÜPRO	52	100	07-201-00*
● VZ		35	100	07-201-05
● VZ		70	100	07-201-051
● VZ		200	100	07-201-052*
● VZ		36	100	07-201-055*
● VZ		72	100	07-201-057*



* mogelijk langere levertijd

SNELHANGERSYSTEEM

Montageband

Omschrijving:

Ophangband verzinkt, doorlopend geperforeerd, eenvoudig te buigen met een tang of met de hand.

Toepassing:

Voor het ophangen van plafonds, montage van buizen, kabels en slangen.



Materiaal	M1	Dikte (mm)	Lengte (mm)	Breedte (mm)	Art.nr.
● VZ	10	0,75	10.000	12	07-201-12
● VZ	10	0,75	10.000	17	07-201-17

Montageband

Omschrijving:

Ophangband geplastificeerd, doorlopend geperforeerd, eenvoudig te buigen met een tang of met de hand.

Toepassing:

Voor het ophangen van plafonds, montage van buizen, kabels en slangen.



Materiaal	M1	Lengte (mm)	Breedte (mm)	Art.nr.
● PL	10	10.000	19	07-201-PVC19

Flenshanger

Omschrijving:

Flenshanger staal zwart.

Toepassing:

Voor het ophangen van plafonds d.m.v. strekdraad, S-haken, kettingen etc.



Materiaal	Balkdikte	Doos (stuks)	Art.nr.
● ZW	1,5-4	100	60-010-10000
● ZW	4-10	100	60-010-10001
● ZW	10-15	100	60-010-10003
● ZW	15-20	100	60-010-10004

Profielklem

Omschrijving:

Afhanger staal verzinkt, voor staaldak.

Toepassing:

Voor het ophangen van plafonds d.m.v. strekdraad, S-haken, kettingen etc.

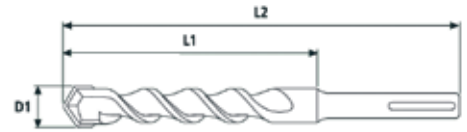


Materiaal	Ø Boorgat (mm)	Doos (stuks)	Art.nr.
● VZ	7	100	60-029-171470

Hamerboor SDS 2+

Legende

L1 = Nuttige lengte
 L2 = Totale lengte
 D1 = Boordiameter
 D2 = Schacht diameter
 2 snijvlakken

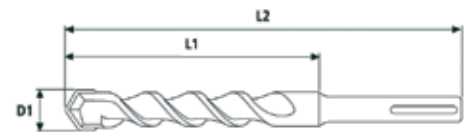


Materiaal	afmetingen			Doos (stuks)	Art.nr.
	D1 mm	L1 mm	L2 mm		
● STB	6	50	110	1	92060110
● STB	8	50	110	1	92080110
● STB	6	100	160	1	92060160
● STB	8	100	160	1	92080160
● STB	10	100	160	1	92100160
● STB	12	100	160	1	92120160

Hamerboor SDS 3+

Legende

L1 = Nuttige lengte
 L2 = Totale lengte
 D1 = Boordiameter
 D2 = Schacht diameter
 3 snijvlakken



Materiaal	afmetingen			Doos (stuks)	Art.nr.
	D1 mm	L1 mm	L2 mm		
● STB	6	50	110	1	93060110
● STB	8	50	110	1	93080110
● STB	6	100	160	1	93060160
● STB	8	100	160	1	93080160
● STB	10	100	160	1	93100160
● STB	12	100	160	1	93120160

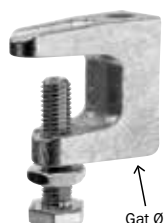
Balkklem zonder schroefdraad

Omschrijving:

Staal verzinkt, FM gekeurd, waardoor toepasbaar bij sprinkler installaties.

Toepassing:

Voor het bevestigen van luchtkanalen en buisleidingen aan stalen draagbalken.



Materiaal	Flensdikte	Gat Ø (mm)	Doos (stuks)	Art.nr.
● VZ	19	7	50	60-120-TK06*
● VZ	19	9	50	60-120-TK08*
● VZ	19	11	50	60-120-TK10*
● VZ	19	13	50	60-120-TK12*

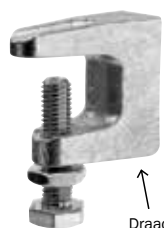
Balkklem met metrische schroefdraad

Omschrijving:

Staal verzinkt, FM gekeurd, waardoor toepasbaar bij sprinkler installaties.

Toepassing:

Voor het bevestigen van luchtkanalen en buisleidingen aan stalen draagbalken.



Materiaal	Draad	Doos (stuks)	Art.nr.
● VZ	M6	50	60-130-TKM06*
● VZ	M8	50	60-130-TKM08*
● VZ	M10	50	60-130-TKM10*
● VZ	M12	50	60-130-TKM12*

Montagerail

Omschrijving:

Montagerail verzinkt.

Toepassing:

Voor het monteren van installaties.



Materiaal	Lengte m1	Breedte (mm)	Hoogte (mm)	Materiaal dikte (mm)	Doos (stuks)	Art.nr.
● VZ	2	30	15	1,5	10	07-211-W15
● VZ	2	30	15	2	10	07-211-W20

Schuifmoer

Omschrijving:

Schuifmoeren verzinkt.

Toepassing:

Voor montagerail W15 tot en met W22, voor het bevestigen van draadstangen.



Materiaal	Draad Ø (mm)	Doos (stuks)	Art.nr.
● VZ	M6	100	07-211-2006
● VZ	M8	100	07-211-2008
● VZ	M10	100	07-211-2010*
● VZ	M12	100	07-211-2012*

* mogelijk langere levertijd

Deurpost hoek exclusief montageset

Omschrijving:
Montagehoek verzinkt.

Toepassing:
Vastzetten deurstijlen in metalstud wand.

Materiaal	t.b.v.	Doos (stuks)	Art.nr.
● VZ	CD-UA50	50	04-201-507235*
● VZ	CD-UA75	25	04-201-507236*
● VZ	CD-UA100	25	04-201-507237*



Stoelhoek exclusief montageset

Omschrijving:
Stoelhoek verzinkt.

Toepassing:
Vastzetten deurstijlen in metalstud wand.

Materiaal	t.b.v.	Doos (stuks)	Art.nr.
● VZ	UA50	100	04-201-407096*
● VZ	UA75-100	50	04-201-407098*



* mogelijk langere levertijd

Kruisverbinder voor CD60/27

Omschrijving:
Kruisverbinder verzinkt.

Toepassing:
Verbinden van CD60/27 profiel.



Materiaal	Specificatie	Doos (stuks)	Art.nr.
● VZ	Universeel	100	04-201-407404
● VZ	Speling	100	04-201-407004

Kruisverbinder voor CD60/27

Omschrijving:
Kruisverbinder verzinkt.

Toepassing:
Verbinden van CD60/27 profiel



Materiaal	Specificatie	Doos (stuks)	Art.nr.
● VZ	Star	100	04-201-407063

Klapkruisverbinder voor CD60/27 recht

Omschrijving:
Klap-kruisverbinder verzinkt.

Toepassing:
Verbinden van CD60/27 profiel.



Materiaal	Doos (stuks)	Art.nr.
● VZ	100	04-201-407444*

* mogelijk langere levertijd

Lengteverbinder voor CD60/27

Omschrijving:
Lengteverbinder verzinkt.

Toepassing:
Verlengen van CD60/27 profiel.

Materiaal	Doos (stuks)	Art.nr.
● VZ	100	04-201-407016



Wandverbinder voor CD60/27

Omschrijving:
Wandverbinder voor 60/27 C-profielen

Toepassing:
Vastzetten van 60/27 C-profiel op een wand

Materiaal	Doos (stuks)	Art.nr.
● VZ	100	04-201-407114*



Safety T-verbinder voor CD60/27

Omschrijving:
Dwarsverbinder verzinkt.

Toepassing:
Dwars verbinden van CD60/27 profiel.

Materiaal	Doos (stuks)	Art.nr.
● VZ	100	04-201-407119*
● VZ	100	04-201-507702*



* mogelijk langere levertijd

Lengteverbinder bandraster 100 mm

Omschrijving:
Lengteverbinder verzinkt.

Toepassing:
Koppelen van bandraster 100 mm.

Materiaal	Doos (stuks)	Art.nr.
● VZ	100	04-201-407032



Wandverbinder bandraster 100 mm

Omschrijving:
Wandverbinder verzinkt.

Toepassing:
Wandbevestiging CD60/27 profiel.



Materiaal	Doos (stuks)	Art.nr.
● VZ	100	04-201-407112

Dwarsverbinder bandraster 100 mm

Omschrijving:
Dwarsverbinder verzinkt.

Toepassing:
Dwarsverbinden van bandraster 100 mm.



Materiaal	Doos (stuks)	Art.nr.
● VZ	100	04-201-407117



Opwaaiveer

Omschrijving:
Opwaaiveer.

Toepassing:
Voor het afklemmen van plafondplaten.



Materiaal	Plaatdikte (mm)	Doos (stuks)	Art.nr.
● VZ	6-20	500	07-201-AH2
● VZ	6-12	500	07-201-AH46*
● VZ	6-12	500	07-201-AH47*
● RVS	9-12	500	07-201-AH50*
● RVS	9-16	500	07-201-AH51
● RVS/GL	3-19	500	07-201-AH59*

Wandveer

Omschrijving:
Wandveer zwart.

Toepassing:
Voor het opsluiten van plafondplaten in het hoeklijn.



Materiaal	Doos (stuks)	Art.nr.
● VZ	100	07-201-AH7

* mogelijk langere levertijd

Draaiklem met oog

Omschrijving:

Draaiklem staal verzinkt, met oog, voor een 24 mm systeemplafond.

Statische belasting: 180N=18kg

Toepassing:

Voor het ophangen van lichte voorwerpen aan het systeemplafond.

Materiaal	Doos (stuks)	Art.nr.
● VZ	100	60-030-210000



Draaiklem met oog

Omschrijving:

Draaiklem staal verzinkt, met oog, voor een 24 mm systeemplafond.

Statische belasting: 180N=18kg

Toepassing:

Voor het ophangen van lichte voorwerpen aan het systeemplafond.

Materiaal	Doos (stuks)	Art.nr.
● VZ	100	60-030-210010*



Draaiklem met oog

Omschrijving:

Draaiklem staal wit gelakt, met oog, voor een 24 mm systeemplafond.

Statische belasting: 180N=18kg

Toepassing:

Voor het ophangen van lichte voorwerpen aan het systeemplafond.

Materiaal	Doos (stuks)	Art.nr.
● VZ/GL	100	60-030-210016



Kaarthanger

Omschrijving:

Kaarthanger RVS onbehandeld, met oog, voor een 24 mm systeemplafond.

Statische belasting: 4kg

Toepassing:

Voor het ophangen van lichte voorwerpen aan het systeemplafond.

Materiaal	Doos (stuks)	Art.nr.
● RVS	100	07-201-04



* mogelijk langere levertijd

* mogelijk langere levertijd

Vezeldoek

Omschrijving:
Vezeldoek

Toepassing:
Voor schroten of lamellen plafond



Materiaal	Breedte (mm)	Lengte m1	Materiaal dikte (mm)	Rol	Art.nr.
● ZW	1300	100	0,28	1	07-230-zwart
● ZW	1300	100	0,28	1	07-230-wit*
● ZW	1300	100	0,28	1	07-230-grijs*

Blikschaar Erdi

Omschrijving:
Blikschaar links of rechts knippend.

Toepassing:
Het op maat knippen van plafond en wandstelsysteem.



Materiaal	Uitvoering	Lengte (mm)	Doos (stuks)	Art.nr.
● ME	linksknippend	260	1	01-000-0000
● ME	rechtsknippend	260	1	01-000-0001

Blikschaar Wiss

Omschrijving:
Blikschaar links, rechts of recht knippend.

Toepassing:
Het op maat knippen van plafond en wandstelsysteem.



Materiaal	Uitvoering	Doos (stuks)	Art.nr.
● ME	linksknippend rood	1	01-000-04205
● ME	rechtsknippend groen	1	01-000-04207
● ME	rechtknippend geel	1	01-000-04250

Crimpertang Arbutus

Omschrijving:
Crimpertang voor Metal Stud profiel.

Toepassing:
Het fixeren van Metal Stud profiel.



Materiaal	Doos (stuks)	Art.nr.
● ME	1	15-550-3

* mogelijk langere levertijd






Productprogramma
Installatie





Catalogus







 Producten voldoen aan de daarvoor geldende regels binnen de Europese Economische Ruimte


 Producten voorzien van het SHR-logo zijn getest en goedgekeurd op uittrekweerstand, intrekweerstand, indraaimoment en buigsterkte. Zij hebben een constante kwaliteit.


 VZ : (Geel) Verzinkt


 VZ : (Blauw) Elektrolytisch verzinkt


 TV : Thermisch verzinkt


 RVS : Roestvast staal


 FF : Gefosfateerd


 GGK : Glasvezel versterkt kunststof


 KS : Kunststof


 STB : Staal blank gecoat


 STT : Staal tin gecoat

 STZ : Staal zwart gecoat

 PZ: Pozidriv aansluiting

 PH: Philips aansluiting

 TX: Torx aansluiting

 SQ: Square aansluiting

Losse schroeven **46**



Gipsplaat-
schroeven
48-51/
55-59

Spaanplaat-
schroeven
51-52

Houtbouw-,
Schutting-
schroeven
52-54

Vlonder-
schroeven
55

Teks-
schroeven
59-62

Kozijn-
schroeven
64-65

Diverse
schroeven,
Accessoires
63/66-67

Bandschroeven **68**



Band-
schroeven
68-73

Metrische producten **74**



Metrische
producten
74-91

Zeskant houtdraadbouten **92**



Zeskant
houtdraad-
bouten
92-94



Golfplaat-
bouten
95

Pluggen en ankers **96**



Nylon
pluggen
96-101



Gipsplaat,
Gasbeton-
pluggen
102-103



Kozijnpluggen,
Nagelplug
104-106/
108



Tuimel-
pluggen,
Stalennagels
107/110



Plafondankers,
Stokeinden,
Schroefankers
111-113



Isolatie-
pluggen
114-117



Ankerpluggen,
Ankerstaal-
stang
118-124



Betonanker
125-127



Hoekanker
128-129

Boren **130**



SDS-Boren
130-132

Chemie **134**



Chemie
134-135

Machines **136**



Machines
136-141

Index **144**

LOSSE SCHROEVEN

Gipsplaatschroef trompetkop fijn

Omschrijving:

Fijne draad, gefosfateerd, scherpe punt, inclusief bit.

Toepassingen:

Voor gips op lichte profielen (tot 1 mm dik).

**CE**

	Materiaal	Diameter (mm)	Lengte (mm)	Aansluiting	Doos (stuks)	Art.nr.
●	FF	3,5	19	PH 2	1000	GF3519TD
●	FF	3,5	25	PH 2	1000	GF3525TD
●	FF	3,5	28	PH 2	1000	GF3528TD
●	FF	3,5	35	PH 2	1000	GF3535TD
●	FF	3,5	38	PH 2	1000	GF3538TD
●	FF	3,5	45	PH 2	1000	GF3545TD
●	FF	3,9	55	PH 2	1000	GF3955TD
●	FF	4,2	70	PH 2	750	GF4270TD

Gipsplaatschroef trompetkop zelfborend

Omschrijving:

Fijne draad, gefosfateerd, inclusief bit.

Toepassingen:

Voor gips op zware profielen (tot 3 mm dik).

**CE**

	Materiaal	Diameter (mm)	Lengte (mm)	Aansluiting	Doos (stuks)	Art.nr.
●	FF	3,5	21	PH 2	1000	TF3521TD
●	FF	3,5	25	PH 2	1000	TF3525TD
●	FF	3,5	35	PH 2	1000	TF3535TD
●	FF	3,5	45	PH 2	1000	TF3545TD
●	FF	3,5	55	PH 2	1000	TF3555TD

Gipsplaatschroef trompetkop grof

Omschrijving:

Grove draad, gefosfateerd, inclusief bit.

Toepassingen:

Voor gips op hout (GF39..), voor gips op gips (GF50..).

**CE**

	Materiaal	Diameter (mm)	Lengte (mm)	Aansluiting	Doos (stuks)	Art.nr.
●	FF	3,9	25	PH 2	1000	GF3925TE
●	FF	3,9	30	PH 2	1000	GF3930TE
●	FF	3,9	35	PH 2	1000	GF3935TE
●	FF	3,9	45	PH 2	1000	GF3945TE
●	FF	3,9	55	PH 2	1000	GF3955TE
●	FF	5,0	38	PH 2	1000	GF5038TE

Gipsvezelplaatschroef smalle vlakkop

Omschrijving:

Fijne draad, gefosfateerd, scherpe punt, voorzien van freesribben, inclusief bit.

Toepassingen:

Voor gipsvezelplaten (o.a. Fermacell, Rigidur) op lichte profielen (tot 1 mm dik).



	Materiaal	Diameter (mm)	Lengte (mm)	Aansluiting	Doos (stuks)	Art.nr.
●	FF	3,9	19	PH 2	1000	FF3919RD
●	FF	3,9	25	PH 2	1000	FF3925RD
●	FF	3,9	30	PH 2	1000	FF3930RD
●	FF	3,9	35	PH 2	1000	FF3935RD
●	FF	3,9	45	PH 2	1000	FF3945RD
●	FF	3,9	55	PH 2	1000	FF3955RD



Gipsvezelplaatschroef smalle vlakkop zelfborend

Omschrijving:

Fijne draad, gefosfateerd, voorzien van freesribben, inclusief bit.

Toepassingen:

Voor gipsvezelplaten (o.a. Fermacell, Rigidur) op zware profielen (tot 3 mm dik).



	Materiaal	Diameter (mm)	Lengte (mm)	Aansluiting	Doos (stuks)	Art.nr.
●	FF	3,5	25	PH 2	1000	TF3525RD
●	FF	3,5	35	PH 2	1000	TF3535RD
●	FF	3,5	45	PH 2	1000	TF3545RD



Houtvezelplaatschroef premium vlakkop

Omschrijving:

Fijne draad, gefosfateerd, scherpe punt, voorzien van snijrand onder de kop, tegendraad, inclusief bit.

Toepassingen:

Voor houtvezelplaten (o.a. Ladura, Duragyp, Diamond board) op lichte profielen (tot 1 mm dik).



	Materiaal	Diameter (mm)	Lengte (mm)	Aansluiting	Doos (stuks)	Art.nr.
●	FF	3,9	25	PH 2	1000	GF3925HF
●	FF	3,9	38	PH 2	1000	GF3938HF
●	FF	3,9	45	PH 2	1000	GF3945HF
●	FF	3,9	55	PH 2	1000	GF3955HF



LOSSE SCHROEVEN

Glasvezel versterkte gipsplaat schroef vlakkop

Omschrijving:

Fijne draad, gefosfateerd, scherpe punt met snijvlak en, vleugels, inclusief bit.

Toepassingen:

Voor glasvezel versterkte gipsplaten met papier aan de buitenzijde (tot 1 mm dik)



CE

	Materiaal	Diameter (mm)	Lengte (mm)	Aansluiting	Doos (stuks)	Art.nr.
●	FF	3,9	25	PH 2	1000	GF3525HAB
●	FF	3,9	32	PH 2	1000	GF3538HAB

Glasvezel versterkte gipsplaat schroef vlakkop, zelfborend

Omschrijving:

Fijne draad, gefosfateerd, scherpe punt met snijvlak en, vleugels, op zware profielen (tot 3 mm dik)

Toepassingen:

Voor glasvezel versterkte gipsplaten met papier aan de buitenzijde



CE

	Materiaal	Diameter (mm)	Lengte (mm)	Aansluiting	Doos (stuks)	Art.nr.
●	FF	3,9	25	PH 2	1000	TF3535HAB

Glasvezel versterkte gipsplaat schroef vlakkop op band

Omschrijving:

Fijne draad, gefosfateerd, scherpe punt met snijvlak en, vleugels, 50 stuks op band.

Toepassingen:

Voor glasvezel versterkte gipsplaten met papier aan de buitenzijde (tot 1 mm dik)



CE

	Materiaal	Diameter (mm)	Lengte (mm)	Aansluiting	Doos (stuks)	Art.nr.
●	FF	3,9	25	PH 2	1000	HBGF3525HAB
●	FF	3,9	38	PH 2	1000	HBGF3538HAB



LOSSE SCHROEVEN

Houtvezelplaat Schroef premium vlak kop zelfborend

Omschrijving:

Fijne draad, gefosfateerd, voorzien van snijrand onder de kop, tegendraad, inclusief bit.

Toepassingen:

Voor houtvezelplaten (o.a. Ladura, Duragyp, Diamond board) op zware profielen (tot 3 mm dik).



Materiaal	Diameter (mm)	Lengte (mm)	Aansluiting	Doos (stuks)	Art.nr.
●	FF 3,9	38	PH 2	1000	TF3938HF

Waferhead platte brede kop

Omschrijving:

Fijne draad, elektrolytisch verzinkt, scherpe punt, inclusief bit.

Toepassingen:

Voor metaal op metaal (tot 1 mm dik).



Materiaal	Diameter (mm)	Lengte (mm)	Aansluiting	Doos (stuks)	Art.nr.
●	VZ 4,2	13	PH 2	1000	GZP4213A
●	VZ 4,2	19	PH 2	1000	GZP4219A
●	VZ 4,2	25	PH 2	1000	GZP4225A

Waferhead platte brede kop zelfborende punt

Omschrijving:

Fijne draad, elektrolytisch verzinkt, boorpunt, inclusief bit.

Toepassingen:

Voor metaal op metaal (tot 3 mm dik).



Materiaal	Diameter (mm)	Lengte (mm)	Aansluiting	Doos (stuks)	Art.nr.
●	VZ 4,2	13	PH 2	1000	TZP4213A
●	VZ 4,2	19	PH 2	1000	TZP4219A
●	VZ 4,2	25	PH 2	1000	TZP4225A

Framingschroef smalle cilinderkop

Omschrijving:

Fijne draad, gefosfateerd, scherpe punt, tandborging onder kop, inclusief bit.

Toepassingen:

Voor metaal op metaal (tot 1 mm dik), voor montage van omega profielen.



Materiaal	Diameter (mm)	Lengte (mm)	Aansluiting	Doos (stuks)	Art.nr.
●	FF 3,9	11	PH 2	1000	GF3911BE

Plintschroef smalle vlakkop

Omschrijving:

Fijne draad, gefosfateerd, inclusief bit.

Toepassingen:

Voor hout op lichte profielen, voor gipsvezelplaten (o.a. Rigidur, Fermacell) op lichte profielen.

	Materiaal	Diameter (mm)	Lengte (mm)	Aansluiting	Doos (stuks)	Art.nr.
●	FF	3,9	41	PH 2	1000	GF3941VD



Glasvezel gipsplaatschroef

Omschrijving:

Fijne draad, gefosfateerd, voorzien van snijranden en freesribben onder de kop, snijpunt met vleugels.

Toepassingen:

Gipskartonplaat met glasvezelkern

	Materiaal	Diameter (mm)	Lengte (mm)	Deeldraad/ voldraad	Aansluiting	Doos (stuks)	Art.nr.
●	FF	3,9	25	V	PH 2	1000	GF3925HAB
●	FF	3,9	38	V	PH 2	1000	GF3938HAB

Met boorpunt voor bevestiging op stalen profielen tot 3,0mm

●	FF	3,9	35	V	PH 2	1000	TF3935HAB
---	----	-----	----	---	------	------	-----------



Spaanplaatschroef vlakkop HBS

Omschrijving:

Grove draad, elektrolytisch verzinkt, snijpunt, voorzien van freesribben, voorbereiden niet nodig, perfect verzinken door freesribben.

Toepassingen:

Voor toepassing in verschillende soorten (hard)hout.

	Materiaal	Diameter (mm)	Lengte (mm)	Deeldraad/ voldraad	Z/M schacht	Aansluiting	Doos (stuks)	Art.nr.
●	VZ	3,0	13	V	Z	TX 10	200	HBS-30013-VT
●	VZ	3,0	15	D	Z	TX 10	200	HBS-30015-VT
●	VZ	3,0	17	V	Z	TX 10	200	HBS-30017-VT
●	VZ	3,0	20	D	Z	TX 10	200	HBS-30020-VT
●	VZ	3,0	25	D	Z	TX 10	200	HBS-30025-VT
●	VZ	3,0	30	D	Z	TX 10	200	HBS-30030-VT
●	VZ	3,0	35	D	Z	TX 10	200	HBS-30035-VT
●	VZ	3,0	40	D	M	TX 10	200	HBS-30040-VT
●	VZ	3,5	15	D	Z	TX 15	200	HBS-35015-VT
●	VZ	3,5	17	D	Z	TX 15	200	HBS-35017-VT
●	VZ	3,5	20	D	Z	TX 15	200	HBS-35020-VT
●	VZ	3,5	25	D	Z	TX 15	200	HBS-35025-VT
●	VZ	3,5	30	D	Z	TX 15	200	HBS-35030-VT
●	VZ	3,5	35	D	Z	TX 15	200	HBS-35035-VT
●	VZ	3,5	40	D	M	TX 15	200	HBS-35040-VT
●	VZ	3,5	45	D	M	TX 15	200	HBS-35045-VT
●	VZ	3,5	50	D	M	TX 15	200	HBS-35050-VT
●	VZ	4,0	15	V	Z	TX 20	200	HBS-40015-VT
●	VZ	4,0	17	V	Z	TX 20	200	HBS-40017-VT
●	VZ	4,0	20	D	Z	TX 20	200	HBS-40020-VT
●	VZ	4,0	25	V	Z	TX 20	200	HBS-40025-VT



LOSSE SCHROEVEN

Vervolg



	Materiaal	Diameter (mm)	Lengte (mm)	Deeldraad/ voldraad	Z/M schacht	Aansluiting	Doos (stuks)	Art.nr.
●	VZ	4,0	30	D	Z	TX 20	200	HBS-40030-VT
●	VZ	4,0	35	D	Z	TX 20	200	HBS-40035-VT
●	VZ	4,0	40	D	M	TX 20	200	HBS-40040-VT
●	VZ	4,0	45	D	M	TX 20	200	HBS-40045-VT
●	VZ	4,0	50	D	M	TX 20	200	HBS-40050-VT
●	VZ	4,0	55	D	M	TX 20	200	HBS-40055-VT
●	VZ	4,0	60	D	M	TX 20	200	HBS-40060-VT
●	VZ	4,0	70	D	M	TX 20	200	HBS-40070-VT
●	VZ	4,5	25	V	Z	TX 20	200	HBS-45025-VT
●	VZ	4,5	30	D	Z	TX 20	200	HBS-45030-VT
●	VZ	4,5	35	D	Z	TX 20	200	HBS-45035-VT
●	VZ	4,5	40	D	M	TX 20	200	HBS-45040-VT
●	VZ	4,5	45	D	M	TX 20	200	HBS-45045-VT
●	VZ	4,5	50	D	M	TX 20	200	HBS-45050-VT
●	VZ	4,5	60	D	M	TX 20	200	HBS-45060-VT
●	VZ	4,5	70	D	M	TX 20	200	HBS-45070-VT
●	VZ	5,0	25	D	Z	TX 25	200	HBS-50025-VT
●	VZ	5,0	30	D	Z	TX 25	200	HBS-50030-VT
●	VZ	5,0	35	D	Z	TX 25	200	HBS-50035-VT
●	VZ	5,0	40	D	M	TX 25	200	HBS-50040-VT
●	VZ	5,0	45	D	M	TX 25	200	HBS-50045-VT
●	VZ	5,0	50	D	M	TX 25	200	HBS-50050-VT
●	VZ	5,0	60	D	M	TX 25	200	HBS-50060-VT
●	VZ	5,0	70	D	M	TX 25	200	HBS-50070-VT
●	VZ	5,0	80	D	M	TX 25	200	HBS-50080-VT
●	VZ	5,0	90	D	M	TX 25	200	HBS-50090-VT
●	VZ	5,0	100	D	M	TX 25	200	HBS-50100-VT
●	VZ	6,0	40	D	Z	TX 30	200	HBS-60040-VT
●	VZ	6,0	50	D	M	TX 30	200	HBS-60050-VT
●	VZ	6,0	60	D	M	TX 30	200	HBS-60060-VT
●	VZ	6,0	70	D	M	TX 30	200	HBS-60070-VT
●	VZ	6,0	80	D	M	TX 30	200	HBS-60080-VT
●	VZ	6,0	90	D	M	TX 30	200	HBS-60090-VT
●	VZ	6,0	100	D	M	TX 30	200	HBS-60100-VT
●	VZ	6,0	110	D	M	TX 30	200	HBS-60110-VT
●	VZ	6,0	120	D	M	TX 30	200	HBS-60120-VT
●	VZ	6,0	130	D	M	TX 30	200	HBS-60130-VT
●	VZ	6,0	140	D	M	TX 30	100	HBS-60140-VT
●	VZ	6,0	150	D	M	TX 30	100	HBS-60150-VT
●	VZ	6,0	160	D	M	TX 30	100	HBS-60160-VT
●	VZ	6,0	180	D	M	TX 30	100	HBS-60180-VT

Houtbouwschroef vlakkop HBS

Omschrijving:

Grove draad, elektrolytisch verzinkt, voorzien van schacht- en freesribben, sneller en zonder mechanische spanning indraaien door schachtribben, perfect verzinken door freesribben.

Toepassingen:

Voor het bevestigen van (zware) houten (balk) constructies.

	Materiaal	Diameter (mm)	Lengte (mm)	Aansluiting	Doos (stuks)	Art.nr.
●	VZ	6,0	120	TX 30	100	HBS-60120-CH30
●	VZ	6,0	140	TX 30	100	HBS-60140-CH30
●	VZ	6,0	160	TX 30	100	HBS-60160-CH30
●	VZ	6,0	180	TX 30	100	HBS-60180-CH30
●	VZ	6,0	200	TX 30	100	HBS-60200-CH30
●	VZ	6,0	220	TX 30	100	HBS-60220-CH30
●	VZ	6,0	240	TX 30	100	HBS-60240-CH30
●	VZ	6,0	260	TX 30	100	HBS-60260-CH30
●	VZ	6,0	280	TX 30	100	HBS-60280-CH30
●	VZ	8,0	100	TX 40	100	HBS-80100-CH40
●	VZ	8,0	120	TX 40	100	HBS-80120-CH40
●	VZ	8,0	140	TX 40	100	HBS-80140-CH40
●	VZ	8,0	180	TX 40	100	HBS-80180-CH40
●	VZ	8,0	200	TX 40	100	HBS-80200-CH40
●	VZ	8,0	240	TX 40	100	HBS-80240-CH40
●	VZ	8,0	280	TX 40	100	HBS-80280-CH40
●	VZ	8,0	300	TX 40	100	HBS-80300-CH40
●	VZ	8,0	320	TX 40	100	HBS-80320-CH40
●	VZ	8,0	380	TX 40	100	HBS-80380-CH40



Houtbouwschroef vlakkop HBR-RVS

Omschrijving:

Grove draad, RVS, voorzien van schacht- en freesribben, sneller en zonder mechanische spanning indraaien door schachtribben, perfect verzinken door freesribben.

Toepassingen:

Voor het bevestigen van (zware) houten (balk) constructies.

	Materiaal	Diameter (mm)	Lengte (mm)	Aansluiting	Doos (stuks)	Art.nr.
●	RVS	8,0	30	TX 40	100	HBR-80030-GT40
●	RVS	8,0	40	TX 40	100	HBR-80040-GT40
●	RVS	8,0	50	TX 40	100	HBR-80050-GT40
●	RVS	8,0	60	TX 40	100	HBR-80060-GT40
●	RVS	8,0	70	TX 40	100	HBR-80070-GT40
●	RVS	8,0	80	TX 40	100	HBR-80080-GT40
●	RVS	8,0	90	TX 40	100	HBR-80090-GT40
●	RVS	8,0	100	TX 40	50	HBR-80100-GT40
●	RVS	8,0	120	TX 40	50	HBR-80120-GT40
●	RVS	8,0	140	TX 40	50	HBR-80140-GT40
●	RVS	8,0	160	TX 40	50	HBR-80160-GT40
●	RVS	8,0	180	TX 40	50	HBR-80180-GT40
●	RVS	8,0	200	TX 40	50	HBR-80200-GT40
●	RVS	8,0	220	TX 40	50	HBR-80220-GT40
●	RVS	8,0	240	TX 40	50	HBR-80240-GT40
●	RVS	8,0	250	TX 40	50	HBR-80250-GT40
●	RVS	8,0	260	TX 40	50	HBR-80260-GT40



LOSSE SCHROEVEN

Vervolg



	Materiaal	Diameter (mm)	Lengte (mm)	Aansluiting	Doos (stuks)	Art.nr.
●	RVS	8,0	280	TX 40	50	HBR-80280-GT40
●	RVS	8,0	300	TX 40	50	HBR-80300-GT40
●	RVS	8,0	350	TX 40	50	HBR-80350-GT40
●	RVS	8,0	360	TX 40	50	HBR-80360-GT40
●	RVS	8,0	400	TX 40	50	HBR-80400-GT40
●						

Houtbouwschroef grote kop HBS

Omschrijving:

Grove draad, elektrolytisch verzinkt, voorzien van schachtribben, sneller en zonder mechanische spanning indraaien door schachtribben. Kopdiameter ca. 18 mm

Toepassingen:

Voor het bevestigen van (zware) houten (balk) constructies.



	Materiaal	Diameter (mm)	Lengte (mm)	Aansluiting	Doos (stuks)	Art.nr.
●	VZ	6,0	50	TX 30	100	HBS-60050-FH30
●	VZ	6,0	80	TX 30	100	HBS-60080-FH30
●	VZ	6,0	100	TX 30	100	HBS-60100-FH30
●	VZ	6,0	140	TX 30	100	HBS-60140-FH30
●	VZ	6,0	180	TX 30	100	HBS-60180-FH30
●	VZ	6,0	200	TX 30	100	HBS-60200-FH30
●	VZ	8,0	80	TX 40	50	HBS-80080-FH40
●	VZ	8,0	100	TX 40	50	HBS-80100-FH40
●	VZ	8,0	120	TX 40	50	HBS-80120-FH40
●	VZ	8,0	140	TX 40	50	HBS-80140-FH40
●	VZ	8,0	160	TX 40	50	HBS-80160-FH40
●	VZ	8,0	180	TX 40	50	HBS-80180-FH40
●	VZ	8,0	200	TX 40	50	HBS-80200-FH40
●	VZ	8,0	220	TX 40	50	HBS-80220-FH40
●	VZ	8,0	240	TX 40	50	HBS-80240-FH40
●	VZ	8,0	260	TX 40	50	HBS-80260-FH40
●	VZ	8,0	280	TX 40	50	HBS-80280-FH40
●	VZ	8,0	300	TX 40	50	HBS-80300-FH40
●	VZ	8,0	320	TX 40	50	HBS-80320-FH40
●	VZ	8,0	340	TX 40	50	HBS-80340-FH40
●	VZ	8,0	360	TX 40	50	HBS-80360-FH40
●	VZ	8,0	380	TX 40	50	HBS-80380-FH40
●	VZ	8,0	400	TX 40	50	HBS-80400-FH40

Schuttingschroef-RVS

Omschrijving:

AISI 410.

Toepassingen:

Voor de montage van schuttingen.



	Materiaal	Diameter (mm)	Lengte (mm)	Aansluiting	Doos (stuks)	Art.nr.
●	RVS	4,0	40	TX 15	500	HBV-40040-LT

Vlonderschroef-RVS

Omschrijving:

Grove draad, AISI 410, met gereduceerde bolverzonken kop, snijpunt, voorzien van schacht- en freesribben, voorbereiden niet nodig, perfect verzinken door freesribben.

Toepassingen:

Voor de bevestiging van houten terrassen en steigers. Ook voor hardhout zoals Bankirai, Massaranduba, etc.

	Materiaal	Diameter (mm)	Lengte (mm)	Aansluiting	Doos (stuks)	Art.nr.
●	RVS	5,0	40	TX 25	100	HBV-50040-VT
●	RVS	5,0	50	TX 25	100	HBV-50050-VT
●	RVS	5,0	60	TX 25	100	HBV-50060-VT
●	RVS	5,0	70	TX 25	100	HBV-50070-VT
●	RVS	5,0	80	TX 25	100	HBV-50080-VT



Spaanplaat Schroef vlak kop SRP-RVS

Omschrijving:

Grove draad, AISI 304, snijpunt, voorbereiden niet nodig.

Toepassingen:

Voor toepassing in verschillende soorten (hard)hout.



	Materiaal	Diameter (mm)	Lengte (mm)	Aansluiting	Doos (stuks)	Art.nr.
●	RVS	3,0	20	PZ 1	200	SRP3020V2
●	RVS	3,0	25	PZ 1	200	SRP3025V2
●	RVS	3,0	30	PZ 1	200	SRP3030V2
●	RVS	3,0	40	PZ 1	200	SRP3040V2
●	RVS	3,5	20	PZ 2	200	SRP3520V2
●	RVS	3,5	25	PZ 2	200	SRP3525V2
●	RVS	3,5	30	PZ 2	200	SRP3530V2
●	RVS	3,5	35	PZ 2	200	SRP3535V2
●	RVS	3,5	40	PZ 2	200	SRP3540V2
●	RVS	4,0	20	PZ 2	200	SRP4020V2
●	RVS	4,0	25	PZ 2	200	SRP4025V2
●	RVS	4,0	30	PZ 2	200	SRP4030V2
●	RVS	4,0	35	PZ 2	200	SRP4035V2
●	RVS	4,0	40	PZ 2	200	SRP4040V2
●	RVS	4,0	45	PZ 2	200	SRP4045V2
●	RVS	4,0	50	PZ 2	200	SRP4050V2
●	RVS	4,5	40	PZ 2	200	SRP4540V2
●	RVS	4,5	45	PZ 2	200	SRP4545V2
●	RVS	4,5	50	PZ 2	200	SRP4550V2
●	RVS	4,5	60	PZ 2	200	SRP4560V2
●	RVS	5,0	30	PZ 2	200	SRP5030V2
●	RVS	5,0	35	PZ 2	200	SRP5035V2
●	RVS	5,0	40	PZ 2	200	SRP5040V2
●	RVS	5,0	50	PZ 2	200	SRP5050V2
●	RVS	5,0	60	PZ 2	200	SRP5060V2
●	RVS	5,0	70	PZ 2	200	SRP5070V2
●	RVS	5,0	80	PZ 2	200	SRP5080V2



LOSSE SCHROEVEN

Vervolg



	Materiaal	Diameter (mm)	Lengte (mm)	Aansluiting	Doos (stuks)	Art.nr.
●	RVS	5,0	90	PZ 2	200	SRP5090V2
●	RVS	5,0	100	PZ 2	200	SRP5100V2
●	RVS	6,0	50	PZ 3	200	SRP6050V2
●	RVS	6,0	100	PZ 3	100	SRP6100V2
●	RVS	6,0	120	PZ 3	100	SRP6120V2

Spaanplaat Schroef lenskop SRP-RVS

Omschrijving:

Grove draad, AISI 304, snijpunt, voorbereiden niet nodig.

Toepassingen:

Voor toepassing in verschillende soorten (hard)hout.



	Materiaal	Diameter (mm)	Lengte (mm)	Aansluiting	Doos (stuks)	Art.nr.
●	RVS	3,0	20	PZ 1	200	SRP3020L2
●	RVS	3,0	25	PZ 1	200	SRP3025L2
●	RVS	3,0	30	PZ 1	200	SRP3030L2
●	RVS	3,5	25	PZ 2	200	SRP3525L2
●	RVS	3,5	30	PZ 2	200	SRP3530L2
●	RVS	3,5	35	PZ 2	200	SRP3535L2
●	RVS	3,5	40	PZ 2	200	SRP3540L2
●	RVS	4,0	25	PZ 2	200	SRP4025L2
●	RVS	4,0	30	PZ 2	200	SRP4030L2
●	RVS	4,0	40	PZ 2	200	SRP4040L2
●	RVS	4,0	45	PZ 2	200	SRP4045L2

Spaanplaat Schroef vlakkop SZP

Omschrijving:

Grove draad, elektrolytisch verzinkt, snijpunt, voorbereiden niet nodig.

Toepassingen:

Voor toepassing in verschillende soorten (hard)hout.



	Materiaal	Diameter (mm)	Lengte (mm)	Aansluiting	Doos (stuks)	Art.nr.
●	VZ	4,0	25	PZ 2	1000	SZP4025VGP
●	VZ	4,0	30	PZ 2	1000	SZP4030VGP
●	VZ	4,0	35	PZ 2	1000	SZP4035VGP
●	VZ	4,0	40	PZ 2	1000	SZP4040VGP
●	VZ	4,0	45	PZ 2	1000	SZP4045VGP
●	VZ	4,0	50	PZ 2	1000	SZP4050VGP
●	VZ	4,0	60	PZ 2	1000	SZP4060VGP
●	VZ	4,5	40	PZ 2	1000	SZP4540VGP
●	VZ	4,5	45	PZ 2	1000	SZP4545VGP

Spaanplaat Schroef vlakkop BasicFix

Omschrijving:

Grove draad, elektrolytisch verzinkt, scherpe punt, universele schroef.

Toepassingen:

Voor toepassing in verschillende soorten hout.



	Materiaal	Diameter (mm)	Lengte (mm)	Aansluiting	Doos (stuks)	Overdoos	Art.nr.
●	VZ	3,0	12	PZ 1	200	9600	• 32008030012
●	VZ	3,0	16	PZ 1	200	9600	• 32008030016
●	VZ	3,0	20	PZ 1	200	9600	• 32008030020
●	VZ	3,0	25	PZ 1	200	9600	• 32008030025
●	VZ	3,0	30	PZ 1	200	9600	• 32008030030
●	VZ	3,0	35	PZ 1	200	4800	• 32008030035
●	VZ	3,0	40	PZ 1	200	4800	• 32008030040
●	VZ	3,5	12	PZ 2	200	9600	• 32008035012
●	VZ	3,5	16	PZ 2	200	9600	• 32008035016
●	VZ	3,5	20	PZ 2	200	9600	32008035020
●	VZ	3,5	25	PZ 2	200	9600	32008035025
●	VZ	3,5	30	PZ 2	200	9600	32008035030
●	VZ	3,5	35	PZ 2	200	4800	32008035035
●	VZ	3,5	40	PZ 2	200	4800	32008035040
●	VZ	3,5	45	PZ 2	200	4800	32008035045
●	VZ	4,0	16	PZ 2	200	9600	• 32008040016
●	VZ	4,0	20	PZ 2	200	9600	32008040020
●	VZ	4,0	25	PZ 2	200	9600	32008040025
●	VZ	4,0	30	PZ 2	200	4800	32008040030
●	VZ	4,0	35	PZ 2	200	4800	32008040035
●	VZ	4,0	40	PZ 2	200	4800	32008040040
●	VZ	4,0	45	PZ 2	200	4800	32008040045
●	VZ	4,0	50	PZ 2	200	4800	32008040050
●	VZ	4,0	60	PZ 2	200	2400	32008040060
●	VZ	4,5	20	PZ 2	200	4800	• 32008045020
●	VZ	4,5	25	PZ 2	200	4800	32008045025
●	VZ	4,5	30	PZ 2	200	4800	32008045030
●	VZ	4,5	35	PZ 2	200	4800	32008045035
●	VZ	4,5	50	PZ 2	200	2400	32008045050
●	VZ	4,5	60	PZ 2	200	2400	32008045060
●	VZ	5,0	25	PZ 2	200	4800	• 32008050025
●	VZ	5,0	30	PZ 2	200	4800	32008050030
●	VZ	5,0	35	PZ 2	200	2400	32008050035
●	VZ	5,0	40	PZ 2	200	2400	32008050040
●	VZ	5,0	50	PZ 2	200	2400	32008050050
●	VZ	5,0	60	PZ 2	200	2400	32008050060



• Geen CE

LOSSE SCHROEVEN

Spaanplaat Schroef vlak kop deeldraad BasicFix

Omschrijving:

Grove draad, elektrolytisch verzinkt, scherpe punt, universele schroef.

Toepassingen:

Voor toepassing in verschillende soorten hout.



	Materiaal	Diameter (mm)	Lengte (mm)	Aansluiting	Doos (stuks)	Overdoos	Art.nr.
●	VZ	4,0	40/24	PZ 2	200	4800	32018040040
●	VZ	4,0	45/30	PZ 2	200	4800	32018040045
●	VZ	4,0	50/30	PZ 2	200	4800	32018040050
●	VZ	4,0	60/36	PZ 2	200	2400	32018040060
●	VZ	4,5	40/24	PZ 2	200	4800	32018045040
●	VZ	4,5	45/30	PZ 2	200	4800	32018045045
●	VZ	4,5	50/30	PZ 2	200	2400	32018045050
●	VZ	4,5	60/36	PZ 2	200	2400	32018045060
●	VZ	4,5	70/42	PZ 2	200	2400	32018045070
●	VZ	5,0	50/30	PZ 2	200	2400	32018050050
●	VZ	5,0	60/36	PZ 2	200	2400	32018050060
●	VZ	5,0	70/42	PZ 2	200	2400	32018050070
●	VZ	5,0	80/50	PZ 2	200	1200	32018050080
●	VZ	5,0	90/60	PZ 2	200	1200	32018050090
●	VZ	5,0	100/60	PZ 2	200	1200	32018050100
●	VZ	6,0	70/42	PZ 3	200	1200	32018060070
●	VZ	6,0	80/50	PZ 3	200	1200	32018060080
●	VZ	6,0	90/60	PZ 3	200	1200	32018060090
●	VZ	6,0	100/60	PZ 3	200	1200	32018060100
●	VZ	6,0	110/66	PZ 3	200	600	32018060110
●	VZ	6,0	120/68	PZ 3	200	600	32018060120

Spaanplaat Schroef vlak kop BasicFix

Omschrijving:

Grove draad, elektrolytisch verzinkt, scherpe punt, universele schroef.

Toepassingen:

Voor toepassing in verschillende soorten hout.



	Materiaal	Diameter (mm)	Lengte (mm)	Aansluiting	Doos (stuks)	Overdoos	Art.nr.
●	VZ	3,5	20	TX 15	200	9600	32098035020
●	VZ	3,5	25	TX 15	200	9600	32098035025
●	VZ	3,5	30	TX 15	200	9600	32098035030
●	VZ	3,5	35	TX 15	200	4800	32098035035
●	VZ	3,5	40	TX 15	200	4800	32098035040
●	VZ	3,5	45	TX 15	200	4800	32098035045
●	VZ	4,0	20	TX 20	200	9600	32098040020
●	VZ	4,0	25	TX 20	200	9600	32098040025
●	VZ	4,0	30	TX 20	200	4800	32098040030
●	VZ	4,0	35	TX 20	200	4800	32098040035
●	VZ	4,0	40	TX 20	200	4800	32098040040

	Materiaal	Diameter (mm)	Lengte (mm)	Aansluiting	Doos (stuks)	Overdoos	Art.nr.
●	VZ	4,5	20	TX 20	200	4800	32098045020
●	VZ	4,5	25	TX 20	200	4800	32098045025
●	VZ	4,5	30	TX 20	200	4800	32098045030
●	VZ	4,5	35	TX 20	200	4800	32098045035
●	VZ	5,0	25	TX 20	200	4800	32098050025
●	VZ	5,0	30	TX 20	200	4800	32098050030
●	VZ	5,0	35	TX 20	200	2400	32098050035
●	VZ	5,0	40	TX 20	200	2400	32098050040

Vervolg



Spaanplaatschroef vlakkop BasicFix

Omschrijving:

Grove draad, elektrolytisch verzinkt, scherpe punt, universele schroef.

Toepassingen:

Voor toepassing in verschillende soorten hout.

CE

	Materiaal	Diameter (mm)	Lengte (mm)	Aansluiting	Doos (stuks)	Overdoos	Art.nr.
●	VZ	3,5	50/30	TX15	200	4800	32108035050
●	VZ	4,0	40/24	TX20	200	4800	32108040040
●	VZ	4,0	45/30	TX20	200	4800	32108040045
●	VZ	4,0	50/30	TX20	200	4800	32108040050
●	VZ	4,0	60/36	TX20	200	2400	32108040060
●	VZ	4,5	40/24	TX20	200	4800	32108045040
●	VZ	4,5	50/30	TX20	200	4800	32108045050
●	VZ	4,5	60/36	TX20	200	2400	32108045060
●	VZ	4,5	70/42	TX20	200	2400	32108045070
●	VZ	5,0	50/30	TX20	200	2400	32108050050
●	VZ	5,0	60/36	TX20	200	2400	32108050060
●	VZ	5,0	70/42	TX20	200	2400	32108050070
●	VZ	5,0	80/50	TX20	200	1200	32108050080
●	VZ	5,0	90/60	TX20	200	1200	32108050090
●	VZ	5,0	100/60	TX20	200	1200	32108050100
●	VZ	6,0	70/42	TX30	200	1200	32108060070
●	VZ	6,0	80/50	TX30	200	1200	32108060080
●	VZ	6,0	90/60	TX30	200	1200	32108060090
●	VZ	6,0	100/60	TX30	100	1200	32108060100
●	VZ	6,0	120/66	TX30	100	600	32108060120
●	VZ	6,0	140/68	TX30	100	600	32108060140
●	VZ	6,0	150/68	TX30	100	600	32108060150
●	VZ	6,0	160/68	TX30	100	600	32108060160
●	VZ	6,0	180/68	TX30	100	600	32108060180



LOSSE SCHROEVEN

Spaanplaat Schroef bolkop USP

Omschrijving:

Grove draad, elektrolytisch verzinkt, scherpe punt, universele schroef.

Toepassingen:

Voor toepassing in verschillende soorten hout.



	Materiaal	Diameter (mm)	Lengte (mm)	Aansluiting	Doos (stuks)	Art.nr.
●	VZ	3,0	13	PZ 1	200	USP3013B
●	VZ	3,0	17	PZ 1	200	USP3017B
●	VZ	3,5	13	PZ 2	200	USP3513B
●	VZ	3,5	15	PZ 2	200	USP3515B
●	VZ	3,5	25	PZ 2	200	USP3525B
●	VZ	4,0	15	PZ 2	200	USP4015B
●	VZ	4,0	17	PZ 2	200	USP4017B
●	VZ	4,0	25	PZ 2	200	USP4025B
●	VZ	4,0	30	PZ 2	200	USP4030B
●	VZ	4,0	35	PZ 2	200	USP4035B
●	VZ	4,0	40	PZ 2	200	USP4040B
●	VZ	4,5	20	PZ 2	200	USP4520B
●	VZ	5,0	20	PZ 2	200	USP5020B
●	VZ	5,0	25	PZ 2	200	USP5025B
●	VZ	5,0	30	PZ 2	200	USP5030B

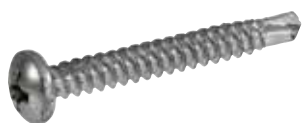
Zelfborende plaat Schroef bolcilinderkop DIN 7504N

Omschrijving:

Elektrolytisch verzinkt.

Toepassingen:

Voor het bevestigen van profielen.



	Materiaal	Diameter (mm)	Lengte (mm)	Max mat. dikte (mm)	Aansluiting	Doos (stuks)	Art. nr. Verzinkt
●	VZ	3,5	13	2,25	PH 2	1000	24-011-3513
●	VZ	3,5	16	2,25	PH 2	1000	24-011-3516
●	VZ	3,5	19	2,25	PH 2	100	24-011-3519
●	VZ	3,5	25	2,25	PH 2	1000	24-011-3525
●	VZ	3,5	32	2,25	PH 2	1000	24-011-3532
●	VZ	3,9	95	2,4	PH 2	100	24-011-39095
●	VZ	3,9	16	2,4	PH 2	1000	24-011-3916
●	VZ	4,2	13	3,0	PH 2	1000	24-011-4213
●	VZ	4,2	16	3,0	PH 2	1000	24-011-4216
●	VZ	4,2	19	3,0	PH 2	1000	24-011-4219
●	VZ	4,2	25	3,0	PH 2	1000	24-011-4225
●	VZ	4,2	32	3,0	PH 2	1000	24-011-4232
●	VZ	4,8	13	4,4	PH 2	1000	24-011-4813
●	VZ	4,8	16	4,4	PH 2	1000	24-011-4816
●	VZ	4,8	19	4,4	PH 2	1000	24-011-4819
●	VZ	4,8	25	4,4	PH 2	1000	24-011-4825
●	VZ	4,8	32	4,4	PH 2	1000	24-011-4832
●	VZ	4,8	38	4,4	PH 2	1000	24-011-4838
●	VZ	4,8	45	4,4	PH 2	1000	24-011-4845

Zelfborende plaatschroef

Omschrijving:

Elektrolytisch verzinkt, met cilinderkop.

Toepassingen:

Voor het bevestigen van ronde profielen, speciaal geadviseerd voor de installatie van luchtkanalen, CV-installaties, airconditioning, etc.

	Materiaal	Diameter (mm)	Lengte (mm)	Max mat. dikte (mm)	Aansluiting	Doos (stuks)	Art.nr.
●	VZ	3,5	13	2,25	SQ 2	500	24-051-3513
●	VZ	3,5	16	2,25	SQ 2	1000	24-051-3516
●	VZ	4,2	13	3,0	SQ 2	1000	24-051-4213
●	VZ	4,2	16	3,0	SQ 2	500	24-051-4216
●	VZ	4,2	19	3,0	SQ 2	1000	24-051-4219
●	VZ	4,2	25	3,0	SQ 2	500	24-051-4225
●	VZ	4,2	32	3,0	SQ 2	500	24-051-4232
●	VZ	4,2	38	3,0	SQ 2	500	24-051-4238
●	VZ	4,2	50	3,0	SQ 2	500	24-051-4250
●	VZ	4,8	13	4,4	SQ 2	500	24-051-4813
●	VZ	4,8	16	4,4	SQ 2	500	24-051-4816
●	VZ	4,8	19	4,4	SQ 2	500	24-051-4819
●	VZ	4,8	32	4,4	SQ 2	500	24-051-4832
●	VZ	4,8	38	4,4	SQ 2	500	24-051-4838
●	VZ	4,8	50	4,4	SQ 2	500	24-051-4850
●	VZ	5,5	19	5,25	SQ 2	500	24-051-5519



Zelfborende plaatschroef vlakkop DIN 7504P

Omschrijving:

Elektrolytisch verzinkt.

Toepassingen:

Voor het onderling bevestigen van profielen.

	Materiaal	Diameter (mm)	Lengte (mm)	Max mat. dikte (mm)	Aansluiting	Doos (stuks)	Art. nr. Verzinkt
●	VZ	3,5	13	2,25	PH 2	1000	24-021-3513
●	VZ	3,5	16	2,25	PH 2	1000	24-021-3516
●	VZ	3,5	19	2,25	PH 2	1000	24-021-3519
●	VZ	3,5	25	2,25	PH 2	1000	24-021-3525
●	VZ	3,9	13	2,4	PH 2	1000	24-021-3916
●	VZ	4,2	13	3,0	PH 2	1000	24-021-4213
●	VZ	4,2	16	3,0	PH 2	1000	24-021-4216
●	VZ	4,2	19	3,0	PH 2	1000	24-021-4219
●	VZ	4,2	25	3,0	PH 2	1000	24-021-4225
●	VZ	4,2	32	3,0	PH 2	1000	24-021-4232
●	VZ	4,8	25	4,4	PH 2	1000	24-021-4825
●	VZ	4,8	32	4,4	PH 2	1000	24-021-4832
●	VZ	4,8	38	4,4	PH 2	1000	24-021-4838
●	VZ	4,8	45	4,4	PH 2	1000	24-021-4845
●	VZ	4,8	50	4,4	PH 2	1000	24-021-4850
●	VZ	5,5	25	5,25	PH 3	1000	24-021-5525
●	VZ	5,5	32	5,25	PH 3	1000	24-021-5532
●	VZ	5,5	38	5,25	PH 3	1000	24-021-5538
●	VZ	5,5	45	5,25	PH 3	1000	24-021-5545
●	VZ	5,5	50	5,25	PH 3	1000	24-021-5550



LOSSE SCHROEVEN

Zelfborende zeskantkraagschroef DIN 7504K

Omschrijving:

Elektrolytisch verzinkt met zeskantkop

Toepassingen:

Voor het onderling bevestigen van profielen.



	Materiaal	Diameter (mm)	Lengte (mm)	Max mat. dikte (mm)	Aansluiting	Doos (stuks)	Art. nr.
●	VZ	3,5	95	2,25	1/4"	200	24-031-35095
●	VZ	3,5	16	2,25	1/4"	200	24-031-3516
●	VZ	4,2	13	3,0	1/4"	1000	24-031-4213
●	VZ	4,2	16	3,0	1/4"	1000	24-031-4216
●	VZ	4,2	19	3,0	1/4"	1000	24-031-4219
●	VZ	4,2	25	3,0	1/4"	1000	24-031-4225
●	VZ	4,2	32	3,0	1/4"	1000	24-031-4232
●	VZ	4,2	38	3,0	1/4"	1000	24-031-4238
●	VZ	4,8	13	4,4	5/16"	500	24-031-4813
●	VZ	4,8	16	4,4	5/16"	500	24-031-4816
●	VZ	4,8	19	4,4	5/16"	500	24-031-4819
●	VZ	4,8	25	4,4	5/16"	500	24-031-4825
●	VZ	4,8	32	4,4	5/16"	500	24-031-4832
●	VZ	4,8	38	4,4	5/16"	500	24-031-4838
●	VZ	4,8	50	4,4	5/16"	500	24-031-4850
●	VZ	5,5	19	5,25	5/16"	500	24-031-5519
●	VZ	5,5	25	5,25	5/16"	500	24-031-5525
●	VZ	5,5	32	5,25	5/16"	500	24-031-5532
●	VZ	5,5	38	5,25	5/16"	500	24-031-5538
●	VZ	5,5	50	5,25	5/16"	200	24-031-5550
●	VZ	6,3	19	6,0	3/8"	500	24-031-6319
●	VZ	6,3	25	6,0	3/8"	500	24-031-6325
●	VZ	6,3	32	6,0	3/8"	500	24-031-6332
●	VZ	6,3	38	6,0	3/8"	500	24-031-6338
●	VZ	6,3	50	6,0	3/8"	500	24-031-6350
●	VZ	6,3	63	6,0	3/8"	500	24-031-6363
●	VZ	6,3	75	6,0	3/8"	200	24-031-6375

Snelmontageschroef

Omschrijving:

AISI 304 met gecoate kop, inclusief bitje, circa 170 kleuren leverbaar, 10 jaar garantie op kleurechtheid.

Toepassingen:

Voor montage van kunststofgevelplaten en panelen (volkernplaten) zoals Trespa, Plastica, Kikern en Abet.

Materiaal	Diameter (mm)	Lengte (mm)	Aansluiting	Doos (stuks)	Art.nr.
RVS	4,8	25	TX 20	100	38-281-A0300
RVS	4,8	32	TX 20	100	38-291-A0300
RVS	4,8	38	TX 20	100	38-301-A0300
RVS	4,8	38	TX 20	100	38-301-A2581
RVS	4,8	38	TX 20	100	38-301-A9000



Afstandschroef

Omschrijving:

Elektrolytisch verzinkt, met kleine kop, op 2 plaatsen voorzien van een houtschroefdraad met gelijke stijging naar verschillende diameters, bij hardhout met 4 mm voorboren, bij hout op beton 8 mm plug gebruiken, langere afmetingen op aanvraag.

Toepassingen:

Voor bevestigen van elementen op de millimeter nauwkeurig van elkaar. O.a. geschikt voor bevestigen van deur- en raamkozijnen, plafonds en isolatiemateriaal.

Materiaal	Diameter (mm)	Lengte (mm)	Aansluiting	Doos (stuks)	Art.nr.
VZ	6,0	60	TX 25	100	996060T
VZ	6,0	80	TX 25	100	996080T
VZ	6,0	100	TX 25	100	996100T
VZ	6,0	120	TX 25	100	996120T
VZ	6,0	150	TX 25	100	996150T



Bits Torx voor afstandsschroeven

Omschrijving	Lengte	Verp.	Art.nr.
T 25	25 mm	1	27-159-T25
T 25 - 50 mm	50 mm	1	27-159-T25/50



Afdekkapjes

Kleur	Omschrijving	Verp.	Art.nr.
Wit	Torx 25	100	950001



LOSSE SCHROEVEN

Kozijnschroef vlakkop

Omschrijving:

Elektrolytisch verzinkt, voor snelle en spanningsvrije montage zonder plug.

Toepassingen:

Voor het bevestigen van metalen en kunststof kozijnen.

d (mm) schroefdiameter
L_v (mm) schroeflengte
D_o (mm) boorgatdiameter
h₁ (mm) boorgatdiepte
h_{ef} (mm) eff.plaatsingdiepte
t_{fix} (mm) klembereik



Materiaal	d (mm)	L _v (mm)	Kop diam	d _o (mm)	h ₁ (mm)	h _{ef} (mm)	t _{fix} (mm)	Aansluiting	Doos (stuks)	Art.nr.
● VZ	7,5	42	12,0	6	40	30	12	TX 30	100	975042H
● VZ	7,5	52	12,0	6	40	30	22	TX 30	100	975052H
● VZ	7,5	62	12,0	6	40	30	32	TX 30	100	975062H
● VZ	7,5	72	12,0	6	40	30	42	TX 30	100	975072H
● VZ	7,5	92	12,0	6	40	30	62	TX 30	100	975092H
● VZ	7,5	112	12,0	6	40	30	82	TX 30	100	975112H
● VZ	7,5	132	12,0	6	40	30	102	TX 30	100	975132H
● VZ	7,5	152	12,0	6	40	30	122	TX 30	100	975152H
● VZ	7,5	182	12,0	6	40	30	152	TX 30	100	975182H
● VZ	7,5	212	12,0	6	40	30	182	TX 30	100	975212H

Kozijnschroef cylinderkop

Omschrijving:

Elektrolytisch verzinkt, voor snelle en spanningsvrije montage zonder plug.

Toepassingen:

Voor verzonken montage bij houten kozijnen.
Massieve baksteen, beton, massief materiaal.

d (mm) schroefdiameter
L_v (mm) schroeflengte
D_o (mm) boorgatdiameter
h₁ (mm) boorgatdiepte
h_{ef} (mm) eff.plaatsingdiepte
t_{fix} (mm) klembereik



Materiaal	d (mm)	L _v (mm)	Kop diam	d _o (mm)	h ₁ (mm)	h _{ef} (mm)	t _{fix} (mm)	Aansluiting	Doos (stuks)	Art.nr.
● VZ	7,5	42	8,5	6	40	30	12	TX 30	100	975042
● VZ	7,5	52	8,5	6	40	30	22	TX 30	100	975052
● VZ	7,5	62	8,5	6	40	30	32	TX 30	100	975062
● VZ	7,5	72	8,5	6	40	30	42	TX 30	100	975072
● VZ	7,5	92	8,5	6	40	30	62	TX 30	100	975092
● VZ	7,5	112	8,5	6	40	30	82	TX 30	100	975112
● VZ	7,5	132	8,5	6	40	30	102	TX 30	100	975132
● VZ	7,5	152	8,5	6	40	30	122	TX 30	100	975152
● VZ	7,5	182	8,5	6	40	30	152	TX 30	100	975182
● VZ	7,5	212	8,5	6	40	30	182	TX 30	100	975212

Kozijnschroef vlakkop - A2 - (304)

Omschrijving:

RVS A2 (304), voor snelle en spanningsvrije montage zonder plug.

Toepassingen:

Voor het bevestigen van metalen en kunststof kozijnen.

d (mm)	schroefdiameter
L _v (mm)	schroeflengte
D _o (mm)	boorgatdiameter
h ₁ (mm)	boorgatdiepte
h _{ef} (mm)	eff.plaatsingdiepte
t _{fix} (mm)	klembereik

Materiaal	d (mm)	L _v (mm)	Kop diam	d _o (mm)	h ₁ (mm)	h _{ef} (mm)	t _{fix} (mm)	Aansluiting	Doos (stuks)	Art.nr.
RVS	7,5	72	12,0	6	40	30	42	TX 30	100	975072HA2
RVS	7,5	92	12,0	6	40	30	62	TX 30	100	975092HA2
RVS	7,5	112	12,0	6	40	30	82	TX 30	100	975112HA2
RVS	7,5	132	12,0	6	40	30	102	TX 30	100	975132HA2



Kozijnschroef cylinderkop - A2 - (304)

Omschrijving:

RVS A2 (304), voor snelle en spanningsvrije montage zonder plug.

Toepassingen:

Voor verzonken montage bij houten kozijnen.
Massieve baksteen.

d (mm)	schroefdiameter
L _v (mm)	schroeflengte
D _o (mm)	boorgatdiameter
h ₁ (mm)	boorgatdiepte
h _{ef} (mm)	eff.plaatsingdiepte
t _{fix} (mm)	klembereik

Materiaal	d (mm)	L _v (mm)	Kop diam	d _o (mm)	h ₁ (mm)	h _{ef} (mm)	t _{fix} (mm)	Aansluiting	Doos (stuks)	Art.nr.
RVS	7,5	72	8,5	6	40	30	42	TX 30	100	975072A2
RVS	7,5	92	8,5	6	40	30	62	TX 30	100	975092A2
RVS	7,5	112	8,5	6	40	30	82	TX 30	100	975112A2
RVS	7,5	132	8,5	6	40	30	102	TX 30	100	975132A2



LOSSE SCHROEVEN

Bit Philips

Omschrijving:

Met zeskant aansluiting (1/4), past in alle gangbare bithouders.

Toepassingen:

Voor zachte materialen zoals hout en algemene bouwmaterialen.



Lengte (mm)	Aansluiting	Doos (stuks)	Art.nr.
25	PH 1	1	27-119-1
25	PH 2	1	27-119-2
25	PH 3	1	27-119-3
50	PH 2	1	27-119-2/50*

Bit Pozidriv

Omschrijving:

Met zeskant aansluiting (1/4), past in alle gangbare bithouders.

Toepassingen:

Voor zachte materialen zoals hout en algemene bouwmaterialen.



Lengte (mm)	Aansluiting	Doos (stuks)	Art.nr.
25	PZ 1	1	27-129-1
25	PZ 2	1	27-129-2
25	PZ 3	1	27-129-3
50	PZ 1	1	27-129-1/50
50	PZ 2	1	27-129-2/50
50	PZ 3	1	27-129-3/50

Bit Square

Omschrijving:

Met zeskant aansluiting (1/4), past in alle gangbare bithouders.

Toepassingen:

Voor zachte materialen zoals hout en algemene bouwmaterialen.



Lengte (mm)	Aansluiting	Doos (stuks)	Art.nr.
25	SQ 1	1	27-159-1
25	SQ 2	1	27-159-2
25	SQ 3	1	27-159-3
50	SQ 2	1	27-159-2/50
50	SQ 3	1	27-159-3/50

Bit Torx

Omschrijving:

Met zeskant aansluiting (1/4), past in alle gangbare bithouders.

Toepassingen:

Voor zachte materialen zoals hout en algemene bouwmaterialen.



Lengte (mm)	Aansluiting	Doos (stuks)	Art.nr.
25	TX 10	1	27-159-T10
25	TX 15	1	27-159-T15
25	TX 20	1	27-159-T20
25	TX 25	1	27-159-T25
25	TX 30	1	27-159-T30
25	TX 40	1	27-159-T40

* mogelijk langere levertijd

Bithouder magnetisch

Omschrijving:

Met zeskantaansluiting (1/4), bij een magnetische bithouder "kleven" de schroeven aan de bit, waardoor de schroeven eenvoudig met 1 hand te positioneren zijn.

Toepassingen:

Voor gebruik op elektrische boormachine.

Lengte (mm)	Doos (stuks)	Art.nr.
73	1	27-219-10



Dopsleutel magnetisch

Toepassingen:

Voor gebruik op elektrische boormachine.

Lengte (mm)	Sleutelwijdte	Doos (stuks)	Art.nr.
41	7 mm	1	27-239-0007
41	8 mm	1	27-239-0008
45	10 mm	1	27-239-0010
55	11 mm	1	27-239-0011
55	12 mm	1	27-239-0012
55	13 mm	1	27-239-0013
41	1/4"	1	27-239-0208
50	5/16"	1	27-239-0210
48	3/8"	1	27-239-0212



Schroefhulpstuk

Omschrijving:

Verzinkt de (gips) schroeven op de gewenste diepte zonder materiaal te beschadigen, als de diepte wordt bereikt wordt het hulpstuk ontkoppeld.

Toepassingen:

Voor gebruik op elektrische boormachine.

Aansluiting	Doos (stuks)	Art.nr.
PH2 (magnetisch, magnétique)	50	AGS0022



BANDSCHROEVEN

Gipsplaatschroef trompetkop fijn op band

Omschrijving:

Fijne draad, gefosfateerd, scherpe punt, 50 stuks op band.

Toepassingen:

Voor gips op lichte profielen (tot 1 mm dik).



	Materiaal	Diameter (mm)	Lengte (mm)	Aansluiting	Doos (stuks)	Art.nr.
●	FF	3,9	25	PH2	1000	HBGF3925TD
●	FF	3,9	30	PH2	1000	HBGF3930TD
●	FF	3,9	35	PH2	1000	HBGF3935TD
●	FF	3,9	45	PH2	1000	HBGF3945TD
●	FF	3,9	55	PH2	1000	HBGF3955TD

Gipsplaatschroef trompetkop zelfborend op band

Omschrijving:

Fijne draad, gefosfateerd, scherpe punt, 50 stuks op band.

Toepassingen:

Voor gips op zware profielen (tot 3 mm dik).



	Materiaal	Diameter (mm)	Lengte (mm)	Aansluiting	Doos (stuks)	Art.nr.
●	FF	3,5	25	PH2	1000	HBTF3525TD
●	FF	3,5	35	PH2	1000	HBTF3535TD
●	FF	3,5	45	PH2	1000	HBTF3545TD
●	FF	3,5	55	PH2	1000	HBTF3555TD

Gipsplaatschroef trompetkop grof op band

Omschrijving:

Grove draad, gefosfateerd, scherpe punt, 50 stuks op band.

Toepassingen:

Voor gips op hout.



	Materiaal	Diameter (mm)	Lengte (mm)	Aansluiting	Doos (stuks)	Art.nr.
●	FF	3,9	25	PH2	1000	HBGF3925TE
●	FF	3,9	30	PH2	1000	HBGF3930TE
●	FF	3,9	35	PH2	1000	HBGF3935TE
●	FF	3,9	40	PH2	1000	HBGF3940TE
●	FF	3,9	45	PH2	1000	HBGF3945TE
●	FF	3,9	55	PH2	1000	HBGF3955TE

Gipsvezelplaatschroef smalle vlakkop op band

Omschrijving:

Fijne draad, gefosfateerd, scherpe punt, voorzien van freesribben, 50 stuks op band.

Toepassingen:

Voor gipsvezelplaten (o.a. Fermacell, Rigidur) op lichte profielen (tot 1 mm dik).

	Materiaal	Diameter (mm)	Lengte (mm)	Aansluiting	Doos (stuks)	Art.nr.
●	FF	3,9	22	PH2	1000	HBFF3922RD
●	FF	3,9	30	PH2	1000	HBFF3930RD
●	FF	3,9	45	PH2	1000	HBFF3945RD



Gipsvezelplaatschroef smalle vlakkop zelfborend op band

Omschrijving:

Fijne draad, gefosfateerd, boorpunt, voorzien van freesribben, 50 stuks op band.

Toepassingen:

Voor gipsvezelplaten (o.a. Fermacell, Rigidur) op zware profielen (tot 3 mm dik).

	Materiaal	Diameter (mm)	Lengte (mm)	Aansluiting	Doos (stuks)	Art.nr.
●	FF	3,5	25	PH2	1000	HBTF3525RD



Gipsvezelplaatschroef smalle vlakkop hilo draad op band

Omschrijving:

Hilo draad, verzinkt, scherpe punt, voorzien van freesribben, 50 stuks op band.

Toepassingen:

Voor gipsvezelplaten (o.a. Fermacell, Rigidur) op lichte profielen (tot 1 mm dik).

	Materiaal	Diameter (mm)	Lengte (mm)	Aansluiting	Doos (stuks)	Art.nr.
●	VZ	3,9	35	PH2	1000	HBFG3935RD



BANDSCHROEVEN

Houtvezelplaatschroef premium vlakkop op band

Omschrijving:

Fijne draad, gefosfateerd, voorzien van snijranden onder de kop, tegendraad, 50 stuks op band.

Toepassingen:

Voor houtvezelplaten (o.a. Ladura, Duragyp, Diamond board) op lichte profielen (tot 1 mm dik).



	Materiaal	Diameter (mm)	Lengte (mm)	Aansluiting	Doos (stuks)	Art.nr.
●	FF	3,9	25	PH2	1000	HBCF3925HF
●	FF	3,9	38	PH2	1000	HBCF3938HF
●	FF	3,9	45	PH2	1000	HBCF3945HF

Glasvezel gipsplaatschroef op band

Omschrijving:

Fijne draad, gefosfateerd, voorzien van snijranden en freesribben onder de kop, snijpunt met vleugels.

Toepassingen:

Gipskartonplaat met glasvezelkern



	Materiaal	Diameter (mm)	Lengte (mm)	Deeldraad/ voldraad	Aansluiting	Doos (stuks)	Art.nr.
●	FF	3,9	25	V	PH 2	1000	HBCF3925HAB
●	FF	3,9	38	V	PH 2	1000	HBCF3938HAB

Vleugeltexschroef op band

Omschrijving:

Grove draad, snijpunt met vleugels, 50 stuks op band.

Toepassingen:

Voor hout op zware profielen.



	Materiaal	Diameter (mm)	Lengte (mm)	Aansluiting	Doos (stuks)	Art.nr.
●	VZ	4,2	41	SQ2	1000	700245A

Houtbouw (Hobau) schroef op band

Omschrijving:

Hilo draad, freeskop, gefosfateerd, 50 stuks op band.

Toepassingen:

Voor hout op hout toepassingen.

	Materiaal	Diameter (mm)	Lengte (mm)	Aansluiting	Doos (stuks)	Art.nr.
●	FF	4,2	25	PH2	1000	HBHF4225RH
●	FF	4,2	30	PH2	1000	HBHF4230RH
●	FF	4,2	35	PH2	1000	HBHF4235RH
●	FF	4,2	40	PH2	1000	HBHF4240RH
●	FF	4,2	45	PH2	1000	HBHF4245RH
●	FF	4,2	55	PH2	1000	HBHF4255RH



Houtbouw (Hobau) schroef op band

Omschrijving:

Hilo draad, freeskop, geel verzinkt, 50 stuks op band.

Toepassingen:

Voor hout op hout toepassingen.

	Materiaal	Diameter (mm)	Lengte (mm)	Aansluiting	Doos (stuks)	Art.nr.
●	VZ	4,2	35	PH2	1000	HBHG4235RH
●	VZ	4,2	45	PH2	1000	HBHG4245RH
●	VZ	4,2	55	PH2	1000	HBHG4255RH



Houtbouw (Hobau) schroef op band

Omschrijving:

Hilo draad, freeskop, RVS AISI 302, 50 stuks op band.

Toepassingen:

Voor hout op hout toepassingen.

	Materiaal	Diameter (mm)	Lengte (mm)	Aansluiting	Doos (stuks)	Art.nr.
●	RVS	4,2	35	PH2	1000	HBHR4235RH
●	RVS	4,2	40	PH2	1000	HBHR4240RH
●	RVS	4,2	45	PH2	1000	HBHR4245RH
●	RVS	4,2	50	PH2	1000	HBHR4250RH



BANDSCHROEVEN

Spaanplaatschroef op band

Omschrijving:

Grove draad, geel verzinkt, universele schroef, 50 stuks op band.

Toepassingen:

Voor toepassing in verschillende soorten hout.



	Materiaal	Diameter (mm)	Lengte (mm)	Aansluiting	Doos (stuks)	Art.nr.
●	VZ	4,0	30	PZ2	1000	HBSG4030V
●	VZ	4,0	35	PZ2	1000	HBSG4035V
●	VZ	4,0	40	PZ2	1000	HBSG4040V
●	VZ	4,0	45	PZ2	1000	HBSG4045V

Spaanplaatschroef op band

Omschrijving:

Grove draad, electrolytisch verzinkt, universele schroef, 50 stuks op band.

Toepassingen:

Voor toepassing in verschillende soorten hout.



	Materiaal	Diameter (mm)	Lengte (mm)	Aansluiting	Doos (stuks)	Art.nr.
●	VZ	4,0	25	PZ2	1000	HBSZ4025V
●	VZ	4,5	40	PZ2	1000	HBSZ4540V
●	VZ	4,5	60	PZ2	1000	HBSZ4560V

Spaanplaatschroef op band

Omschrijving:

Grove draad, RVS AISI 410, universele schroef, 50 stuks op band.

Toepassingen:

Voor toepassing in verschillende soorten hout.



	Materiaal	Diameter (mm)	Lengte (mm)	Aansluiting	Doos (stuks)	Art.nr.
●	RVS	4,0	30	PZ2	1000	HBSR4030V2
●	RVS	4,0	35	PZ2	1000	HBSR4035V2
●	RVS	4,0	40	PZ2	1000	HBSR4040V2

Tekschroef op band

Omschrijving:

Electrolytisch verzinkt, boorpunt, bolkop, 50 stuks op band.

Toepassingen:

Voor metaal op metaal toepassingen.

Materiaal	Diameter (mm)	Lengte (mm)	Aansluiting	Doos (stuks)	Art.nr.
VZ	4,2	19	SQ2	1000	HBTZ4219B



Tekschroef op band

Omschrijving:

Electrolytisch verzinkt, boorpunt, cilinderkop, 50 stuks op band.

Toepassingen:

Voor metaal op metaal toepassingen.

Materiaal	Diameter (mm)	Lengte (mm)	Aansluiting	Doos (stuks)	Art.nr.
VZ	5,5	19	PH2	1000	HBTZ5519AP



Bits voor bandschroefmachines

Omschrijving:

Bits - blister verpakking à twee stuks.

Lengte (mm)	PH2	PZ2	SQ2
129,5	EA0122B	EAPZ122B	EA0123B
154,9	BP275ACB	BP275AC**	BS275ACB
159,6	EAP27530B	EAPZ27530B	EAS27530B



** los

METRISCHE PRODUCTEN

Zeskantbout DIN 931

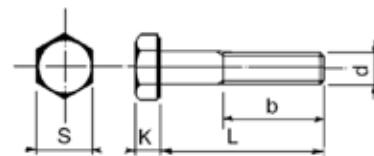
Omschrijving:

Elektrolytisch / Glans verzinkt klasse 8.8

Normen

Afmeting
Mechanisch
Chemisch

DIN 931
NEN-ISO 898-1
NEN-ISO 898-1



Afmeting (d)	Afmeting (l)	Spoed	K max	S	B	Verpakt per	Art.nr.
M6	50	1,00	4,00	10,00	18,00	200	411-106-650
M6	55	1,00	4,00	10,00	18,00	200	411-106-655
M6	60	1,00	4,00	10,00	18,00	200	411-106-660
M6	65	1,00	4,00	10,00	18,00	200	411-106-665
M6	70	1,00	4,00	10,00	18,00	200	411-106-670
M6	75	1,00	4,00	10,00	18,00	200	411-106-675
M6	80	1,00	4,00	10,00	18,00	200	411-106-680
M6	90	1,00	4,00	10,00	18,00	200	411-106-690
M6	100	1,00	4,00	10,00	18,00	200	411-106-6100
M6	110	1,00	4,00	10,00	18,00	200	411-106-6110
M6	120	1,00	4,00	10,00	18,00	200	411-106-6120
M8	50	1,25	5,30	13,00	22,00	200	411-106-850
M8	55	1,25	5,30	13,00	22,00	200	411-106-855
M8	60	1,25	5,30	13,00	22,00	200	411-106-860
M8	65	1,25	5,30	13,00	22,00	200	411-106-865
M8	70	1,25	5,30	13,00	22,00	200	411-106-870
M8	75	1,25	5,30	13,00	22,00	200	411-106-875
M8	80	1,25	5,30	13,00	22,00	200	411-106-880
M8	90	1,25	5,30	13,00	22,00	100	411-106-890
M8	100	1,25	5,30	13,00	22,00	100	411-106-8100
M8	110	1,25	5,30	13,00	22,00	100	411-106-8110
M8	120	1,25	5,30	13,00	22,00	100	411-106-8120
M8	130	1,25	5,30	13,00	28,00	100	411-106-8130
M8	140	1,25	5,30	13,00	28,00	100	411-106-8140
M8	150	1,25	5,30	13,00	28,00	100	411-106-8150
M8	160	1,25	5,30	13,00	28,00	100	411-106-8160
M10	50	1,50	6,40	17,00	26,00	100	411-106-1050
M10	55	1,50	6,40	17,00	26,00	100	411-106-1055
M10	60	1,50	6,40	17,00	26,00	100	411-106-1060
M10	65	1,50	6,40	17,00	26,00	100	411-106-1065
M10	70	1,50	6,40	17,00	26,00	100	411-106-1070
M10	75	1,50	6,40	17,00	26,00	100	411-106-1075
M10	80	1,50	6,40	17,00	26,00	100	411-106-1080
M10	90	1,50	6,40	17,00	26,00	100	411-106-1090
M10	100	1,50	6,40	17,00	26,00	100	411-106-10100
M10	110	1,50	6,40	17,00	26,00	50	411-106-10110
M10	120	1,50	6,40	17,00	26,00	50	411-106-10120
M10	130	1,50	6,40	17,00	26,00	50	411-106-10130
M10	140	1,50	6,40	17,00	26,00	50	411-106-10140
M10	150	1,50	6,40	17,00	26,00	50	411-106-10150
M10	160	1,50	6,40	17,00	26,00	50	411-106-10160
M10	180	1,50	6,40	17,00	26,00	50	411-106-10180
M12	60	1,75	7,50	19,00	30,00	100	411-106-1260
M12	65	1,75	7,50	19,00	30,00	50	411-106-1265
M12	70	1,75	7,50	19,00	30,00	50	411-106-1270
M12	75	1,75	7,50	19,00	30,00	50	411-106-1275
M12	80	1,75	7,50	19,00	30,00	100	411-106-1280

Afmeting (d)	Afmeting (l)	Spoed	K max	S	B	Verpakt per	Art.nr.
M12	90	1,75	7,50	19,00	30,00	50	411-106-1290
M12	100	1,75	7,50	19,00	30,00	50	411-106-12100
M12	112	1,75	7,50	19,00	30,00	50	411-106-12110
M12	120	1,75	7,50	19,00	30,00	50	411-106-12120
M12	130	1,75	7,50	19,00	36,00	50	411-106-12130
M12	140	1,75	7,50	19,00	36,00	50	411-106-12140
M12	150	1,75	7,50	19,00	36,00	50	411-106-12150
M14	60	2,00	8,80	22,00	34,00	50	411-106-1460
M14	65	2,00	8,80	22,00	34,00	50	411-106-1465
M14	70	2,00	8,80	22,00	34,00	50	411-106-1470
M14	80	2,00	8,80	22,00	34,00	50	411-106-1480
M14	90	2,00	8,80	22,00	34,00	50	411-106-1490
M14	100	2,00	8,80	22,00	34,00	50	411-106-14100
M14	110	2,00	8,80	22,00	34,00	50	411-106-14110
M14	120	2,00	8,80	22,00	34,00	50	411-106-14120
M14	130	2,00	8,80	22,00	40,00	50	411-106-14130
M14	140	2,00	8,80	22,00	40,00	25	411-106-14140
M14	150	2,00	8,80	22,00	40,00	25	411-106-14150
M16	60	2,00	10,00	24,00	38,00	25	411-106-1660
M16	65	2,00	10,00	24,00	38,00	25	411-106-1665
M16	70	2,00	10,00	24,00	38,00	25	411-106-1670
M16	75	2,00	10,00	24,00	38,00	25	411-106-1675
M16	80	2,00	10,00	24,00	38,00	25	411-106-1680
M16	90	2,00	10,00	24,00	83,00	25	411-106-1690
M16	100	2,00	10,00	24,00	38,00	25	411-106-16100
M16	110	2,00	10,00	24,00	38,00	25	411-106-16110
M16	120	2,00	10,00	24,00	38,00	25	411-106-16120
M16	130	2,00	10,00	24,00	44,00	25	411-106-16130
M16	140	2,00	10,00	24,00	44,00	25	411-106-16140
M16	150	2,00	10,00	24,00	44,00	25	411-106-16150
M16	160	2,00	10,00	24,00	44,00	25	411-106-16160
M16	180	2,00	10,00	24,00	44,00	25	411-106-16180
M16	200	2,00	10,00	24,00	44,00	25	411-106-16200



METRISCHE PRODUCTEN

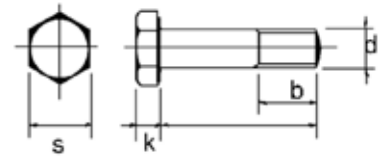
Zeskantbout DIN 931

Omschrijving:
RVS A2

Normen

Afmeting
Mechanisch
Chemisch

DIN 931
DIN 267-11
DIN 267-11



Afmeting (d)	Afmeting (l)	Spoed	K	S max	B	Verpakt per	Art.nr.
M6	50	1,00	4,00	10,00	18,00	100	430-106-650
M6	60	1,00	4,00	10,00	18,00	200	430-106-660
M6	70	1,00	4,00	10,00	18,00	200	430-106-670
M6	80	1,00	4,00	10,00	18,00	200	430-106-680
M8	50	1,25	5,30	13,00	22,00	200	430-106-850
M8	55	1,25	5,30	13,00	22,00	200	430-106-855
M8	60	1,25	5,30	13,00	22,00	200	430-106-860
M8	65	1,25	5,30	13,00	22,00	200	430-106-865
M8	70	1,25	5,30	13,00	22,00	100	430-106-870
M8	80	1,25	5,30	13,00	22,00	100	430-106-880
M8	90	1,25	5,30	13,00	22,00	100	430-106-890
M8	100	1,25	5,30	13,00	22,00	100	430-106-8100
M8	110	1,25	5,30	13,00	22,00	100	430-106-8110
M10	50	1,50	6,40	17,00	26,00	100	430-106-1050
M10	55	1,50	6,40	17,00	26,00	100	430-106-1055
M10	60	1,50	6,40	17,00	26,00	100	430-106-1060
M10	65	1,50	6,40	17,00	26,00	100	430-106-1065
M10	70	1,50	6,40	17,00	26,00	100	430-106-1070
M10	80	1,50	6,40	17,00	26,00	100	430-106-1080
M10	90	1,50	6,40	17,00	26,00	50	430-106-1090
M10	100	1,50	6,40	17,00	26,00	50	430-106-10100
M10	120	1,50	6,40	17,00	26,00	50	430-106-10120
M12	50	1,75	7,50	19,00	30,00	100	430-106-1250
M12	55	1,75	7,50	19,00	30,00	100	430-106-1255
M12	60	1,75	7,50	19,00	30,00	100	430-106-1260
M12	65	1,75	7,50	19,00	30,00	50	430-106-1265
M12	70	1,75	7,50	19,00	30,00	50	430-106-1270
M12	75	1,75	7,50	19,00	30,00	50	430-106-1275
M12	80	1,75	7,50	19,00	30,00	50	430-106-1280
M12	90	1,75	7,50	19,00	30,00	50	430-106-1290
M12	100	1,75	7,50	19,00	30,00	50	430-106-12100
M12	110	1,75	7,50	19,00	30,00	50	430-106-12110
M12	120	1,75	7,50	19,00	30,00	50	430-106-12120

Zeskantbout DIN 933

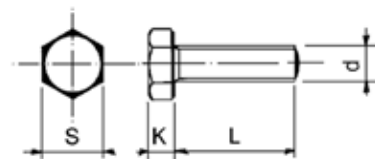
Omschrijving:

Elektrolytisch / Glans verzinkt klasse 8.8

Normen

Afmeting
Mechanisch
Chemisch

DIN 933
ISO 898-1
ISO 898-1



Afmeting (d)	Afmeting (l)	Spoed	K	S	Verpakt per	Art.nr.
M5	35	0,80	3,50	8,00	200	411-105-535
M5	40	0,80	3,50	8,00	200	411-105-540
M5	50	0,80	3,50	8,00	200	411-105-550
M5	60	0,80	3,50	8,00	200	411-105-560
M6	8	1,00	4,00	10,00	500	411-105-68
M6	10	1,00	4,00	10,00	500	411-105-610
M6	12	1,00	4,00	10,00	500	411-105-612
M6	16	1,00	4,00	10,00	500	411-105-616
M6	20	1,00	4,00	10,00	500	411-105-620
M6	25	1,00	4,00	10,00	500	411-105-625
M6	30	1,00	4,00	10,00	500	411-105-630
M6	35	1,00	4,00	10,00	500	411-105-635
M6	40	1,00	4,00	10,00	200	411-105-640
M6	45	1,00	4,00	10,00	200	411-105-645
M6	50	1,00	4,00	10,00	200	411-105-650
M6	60	1,00	4,00	10,00	200	411-105-660
M6	70	1,00	4,00	10,00	200	411-105-670
M6	80	1,00	4,00	10,00	200	411-105-680
M6	90	1,00	4,00	10,00	200	411-105-690
M6	100	1,00	4,00	10,00	200	411-105-6100
M8	10	1,25	5,30	13,00	200	411-105-810
M8	12	1,25	5,30	13,00	200	411-105-812
M8	16	1,25	5,30	13,00	200	411-105-816
M8	20	1,25	5,30	13,00	200	411-105-820
M8	25	1,25	5,30	13,00	200	411-105-825
M8	30	1,25	5,30	13,00	200	411-105-830
M8	35	1,25	5,30	13,00	200	411-105-835
M8	40	1,25	5,30	13,00	200	411-105-840
M8	45	1,25	5,30	13,00	200	411-105-845
M8	50	1,25	5,30	13,00	200	411-105-850
M8	55	1,25	5,30	13,00	200	411-105-855
M8	60	1,25	5,30	13,00	200	411-105-860
M8	65	1,25	5,30	13,00	200	411-105-865
M8	70	1,25	5,30	13,00	200	411-105-870
M8	80	1,25	5,30	13,00	200	411-105-880
M8	90	1,25	5,30	13,00	100	411-105-890
M8	100	1,25	5,30	13,00	100	411-105-8100
M8	120	1,25	5,30	13,00	100	411-105-8120
M10	12	1,50	6,40	17,00	200	411-105-1012
M10	16	1,50	6,40	17,00	200	411-105-1016
M10	20	1,50	6,40	17,00	200	411-105-1020
M10	25	1,50	6,40	17,00	200	411-105-1025
M10	30	1,50	6,40	17,00	200	411-105-1030
M10	35	1,50	6,40	17,00	100	411-105-1035
M10	40	1,50	6,40	17,00	100	411-105-1040

METRISCHE PRODUCTEN

Vervolg



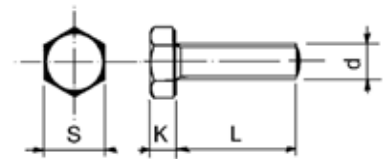
Afmeting (d)	Afmeting (l)	Spoed	K	S	Verpakt per	Art.nr.
M10	45	1,50	6,40	17,00	100	411-105-1045
M10	50	1,50	6,40	17,00	100	411-105-1050
M10	55	1,50	6,40	17,00	100	411-105-1055
M10	60	1,50	6,40	17,00	100	411-105-1060
M10	65	1,50	6,40	17,00	100	411-105-1065
M10	70	1,50	6,40	17,00	100	411-105-1070
M10	75	1,50	6,40	17,00	100	411-105-1075
M10	80	1,50	6,40	17,00	100	411-105-1080
M10	90	1,50	6,40	17,00	100	411-105-1090
M10	100	1,50	6,40	17,00	100	411-105-10100
M12	16	1,75	7,50	19,00	100	411-105-1216
M12	20	1,75	7,50	19,00	100	411-105-1220
M12	25	1,75	7,50	19,00	100	411-105-1225
M12	30	1,75	7,50	19,00	100	411-105-1230
M12	35	1,75	7,50	19,00	100	411-105-1235
M12	40	1,75	7,50	19,00	100	411-105-1240
M12	45	1,75	7,50	19,00	100	411-105-1245
M12	50	1,75	7,50	19,00	100	411-105-1250
M12	55	1,75	7,50	19,00	100	411-105-1255
M12	60	1,75	7,50	19,00	100	411-105-1260
M12	65	1,75	7,50	19,00	50	411-105-1265
M12	70	1,75	7,50	19,00	50	411-105-1270
M12	75	1,75	7,50	19,00	50	411-105-1275
M12	80	1,75	7,50	19,00	50	411-105-1280
M12	90	1,75	7,50	19,00	50	411-105-1290
M12	100	1,75	7,50	19,00	50	411-105-12100
M12	110	1,75	7,50	19,00	50	411-105-12110
M12	120	1,75	7,50	19,00	50	411-105-12120
M14	20	2,00	8,80	22,00	100	411-105-1420
M14	25	2,00	8,80	22,00	100	411-105-1425
M14	30	2,00	8,80	22,00	100	411-105-1430
M14	35	2,00	8,80	22,00	100	411-105-1435
M14	40	2,00	8,80	22,00	100	411-105-1440
M14	45	2,00	8,80	22,00	100	411-105-1445
M14	50	2,00	8,80	22,00	50	411-105-1450
M14	60	2,00	8,80	22,00	50	411-105-1460
M14	70	2,00	8,80	22,00	50	411-105-1470
M14	80	2,00	8,80	22,00	50	411-105-1480
M16	20	2,00	10,00	24,00	50	411-105-1620
M16	25	2,00	10,00	24,00	50	411-105-1625
M16	30	2,00	10,00	24,00	50	411-105-1630
M16	35	2,00	10,00	24,00	50	411-105-1635
M16	40	2,00	10,00	24,00	50	411-105-1640
M16	45	2,00	10,00	24,00	50	411-105-1645
M16	50	2,00	10,00	24,00	50	411-105-1650
M16	55	2,00	10,00	24,00	50	411-105-1655
M16	60	2,00	10,00	24,00	50	411-105-1660
M16	65	2,00	10,00	24,00	25	411-105-1665
M16	70	2,00	10,00	24,00	25	411-105-1670
M16	75	2,00	10,00	24,00	50	411-105-1675
M16	80	2,00	10,00	24,00	25	411-105-1680
M16	90	2,00	10,00	24,00	25	411-105-1690
M16	100	2,00	10,00	24,00	25	411-105-16100

Zeskantbout DIN 933

Omschrijving:
RVS A2

Normen
Afmeting
Mechanisch
Chemisch

DIN 933
DIN 267-11
DIN 267-11



Afmeting (d)	Afmeting (l)	Spoed	K	S	Verpakt per	Art.nr.
M6	10	1,00	4,00	10,00	500	430-105-610
M6	12	1,00	4,00	10,00	1000	430-105-612
M6	16	1,00	4,00	10,00	1000	430-105-616
M6	20	1,00	4,00	10,00	200	430-105-620
M6	25	1,00	4,00	10,00	200	430-105-625
M6	30	1,00	4,00	10,00	200	430-105-630
M6	35	1,00	4,00	10,00	200	430-105-635
M6	40	1,00	4,00	10,00	200	430-105-640
M6	45	1,00	4,00	10,00	100	430-105-645
M6	50	1,00	4,00	10,00	100	430-105-650
M6	60	1,00	4,00	10,00	100	430-105-660
M8	10	1,25	5,30	13,00	1000	430-105-810
M8	12	1,25	5,30	13,00	1000	430-105-812
M8	16	1,25	5,30	13,00	1000	430-105-816
M8	20	1,25	5,30	13,00	200	430-105-820
M8	25	1,25	5,30	13,00	200	430-105-825
M8	30	1,25	5,30	13,00	200	430-105-830
M8	35	1,25	5,30	13,00	200	430-105-835
M8	40	1,25	5,30	13,00	200	430-105-840
M8	45	1,25	5,30	13,00	200	430-105-845
M8	50	1,25	5,30	13,00	200	430-105-850
M8	55	1,25	5,30	13,00	200	430-105-855
M8	60	1,25	5,30	13,00	200	430-105-860
M8	65	1,25	5,30	13,00	100	430-105-865
M8	70	1,25	5,30	13,00	100	430-105-870
M8	80	1,25	5,30	13,00	100	430-105-880
M8	90	1,25	5,30	13,00	100	430-105-890
M8	100	1,25	5,30	13,00	100	430-105-8100
M10	16	1,50	6,40	17,00	200	430-105-1016
M10	20	1,50	6,40	17,00	200	430-105-1020
M10	25	1,50	6,40	17,00	200	430-105-1025
M10	30	1,50	6,40	17,00	200	430-105-1030
M10	35	1,50	6,40	17,00	200	430-105-1035
M10	40	1,50	6,40	17,00	200	430-105-1040
M10	45	1,50	6,40	17,00	200	430-105-1045
M10	50	1,50	6,40	17,00	100	430-105-1050
M10	60	1,50	6,40	17,00	100	430-105-1060
M10	65	1,50	6,40	17,00	100	430-105-1065
M10	70	1,50	6,40	17,00	100	430-105-1070
M10	80	1,50	6,40	17,00	100	430-105-1080
M10	90	1,50	6,40	17,00	50	430-105-1090
M10	100	1,50	6,40	17,00	50	430-105-10100
M12	16	1,75	7,50	19,00	100	430-105-1216
M12	20	1,75	7,50	19,00	200	430-105-1220
M12	25	1,75	7,50	19,00	200	430-105-1225

METRISCHE PRODUCTEN

Vervolg



Afmeting (d)	Afmeting (l)	Spoed	K	S	Verpakt per	Art.nr.
M12	30	1,75	7,50	19,00	200	430-105-1230
M12	35	1,75	7,50	19,00	100	430-105-1235
M12	40	1,75	7,50	19,00	100	430-105-1240
M12	45	1,75	7,50	19,00	100	430-105-1245
M12	50	1,75	7,50	19,00	100	430-105-1250
M12	55	1,75	7,50	19,00	100	430-105-1255
M12	60	1,75	7,50	19,00	100	430-105-1260
M12	65	1,75	7,50	19,00	50	430-105-1265
M12	70	1,75	7,50	19,00	50	430-105-1270
M12	80	1,75	7,50	19,00	50	430-105-1280
M12	90	1,75	7,50	19,00	50	430-105-1290
M12	100	1,75	7,50	19,00	50	430-105-12100
M12	120	1,75	7,50	19,00	50	430-105-12120
M16	25	2,00	10,00	24,00	100	430-105-1625
M16	30	2,00	10,00	24,00	100	430-105-1630
M16	35	2,00	10,00	24,00	100	430-105-1635
M16	40	2,00	10,00	24,00	50	430-105-1640
M16	45	2,00	10,00	24,00	50	430-105-1645
M16	50	2,00	10,00	24,00	50	430-105-1650
M16	55	2,00	10,00	24,00	50	430-105-1655
M16	60	2,00	10,00	24,00	50	430-105-1660
M16	65	2,00	10,00	24,00	50	430-105-1665
M16	70	2,00	10,00	24,00	50	430-105-1670
M16	80	2,00	10,00	24,00	25	430-105-1680
M16	90	2,00	10,00	24,00	25	430-105-1690
M16	100	2,00	10,00	24,00	25	430-105-16100

Slotbout met zeskantmoer DIN 603-555

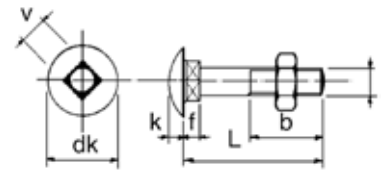
Omschrijving:

Elektrolytisch / Glans verzinkt klasse 4.6

Normen

Afmeting
Mechanisch
Chemisch

DIN 603(B)555(M)
DIN 267-3 (B) 4 (M)
DIN 267-3 (B) 4 (M)



Afmeting(d)	Afmeting (L)	Spoed	DK max	F max	V max	K	B	Verpakt per	Art.nr.
M6	16	1,00	16,55	4,60	6,48	3,88	18	1.000	401-104-616
M6	20	1,00	16,55	4,60	6,48	3,88	18	500	401-104-620
M6	25	1,00	16,55	4,60	6,48	3,88	18	200	401-104-625
M6	30	1,00	16,55	4,60	6,48	3,88	18	200	401-104-630
M6	35	1,00	16,55	4,60	6,48	3,88	18	200	401-104-635
M6	40	1,00	16,55	4,60	6,48	3,88	18	200	401-104-640
M6	45	1,00	16,55	4,60	6,48	3,88	18	200	401-104-645
M6	50	1,00	16,55	4,60	6,48	3,88	18	200	401-104-650
M6	55	1,00	16,55	4,60	6,48	3,88	18	200	401-104-655
M6	60	1,00	16,55	4,60	6,48	3,88	18	200	401-104-660
M6	65	1,00	16,55	4,60	6,48	3,88	18	100	401-104-665
M6	70	1,00	16,55	4,60	6,48	3,88	18	100	401-104-670
M6	75	1,00	16,55	4,60	6,48	3,88	18	100	401-104-675
M6	80	1,00	16,55	4,60	6,48	3,88	18	100	401-104-680
M6	90	1,00	16,55	4,60	6,48	3,88	18	100	401-104-690
M6	100	1,00	16,65	4,60	6,48	3,88	18	100	401-104-6100
M6	110	1,00	16,65	4,60	6,48	3,88	18	50	401-104-6110
M6	120	1,00	16,65	4,60	6,48	3,88	24	50	401-104-6120
M6	140	1,00	16,65	4,60	6,48	3,88	24	50	401-104-6140
M6	150	1,00	16,65	4,60	6,48	3,88	24	50	401-104-6150
M8	16	1,25	20,65	5,60	8,58	4,88	22	200	401-104-816
M8	20	1,25	20,65	5,60	8,58	4,88	22	200	401-104-820
M8	25	1,25	20,65	5,60	8,58	4,88	22	200	401-104-825
M8	30	1,25	20,65	5,60	8,58	4,88	22	200	401-104-830
M8	35	1,25	20,65	5,60	8,58	4,88	22	200	401-104-835
M8	40	1,25	20,65	5,60	8,58	4,88	22	200	401-104-840
M8	45	1,25	20,65	5,60	8,58	4,88	22	200	401-104-845
M8	50	1,25	20,65	5,60	8,58	4,88	22	200	401-104-850
M8	55	1,25	20,65	5,60	8,58	4,88	22	200	401-104-855
M8	60	1,25	20,65	5,60	8,58	4,88	22	200	401-104-860
M8	65	1,25	20,65	5,60	8,58	4,88	22	200	401-104-865
M8	70	1,25	20,65	5,60	8,58	4,88	22	200	401-104-870
M8	75	1,25	20,65	5,60	8,58	4,88	22	100	401-104-875
M8	80	1,25	20,65	5,60	8,58	4,88	22	200	401-104-880
M8	90	1,25	20,65	5,60	8,58	4,88	22	100	401-104-890
M8	100	1,25	20,65	5,60	8,58	4,88	24	100	401-104-8100
M8	110	1,25	20,65	5,60	8,58	4,88	24	100	401-104-8110
M8	120	1,25	20,65	5,60	8,58	4,88	24	100	401-104-8120
M8	130	1,25	20,65	5,60	8,58	4,88	24	100	401-104-8130
M8	140	1,25	20,65	5,60	8,58	4,88	24	50	401-104-8140
M8	150	1,25	20,65	5,60	8,58	4,88	24	50	401-104-8150
M8	160	1,25	20,65	5,60	8,58	4,88	24	50	401-104-8160
M8	180	1,25	20,65	5,60	8,58	4,88	24	25	401-104-8180
M8	200	1,25	20,65	5,60	8,58	4,88	24	25	401-104-8200
M10	20	1,50	24,65	6,60	10,58	5,38	26	200	401-104-1020
M10	25	1,50	24,65	6,60	10,58	5,38	26	200	401-104-1025
M10	30	1,50	24,65	6,60	10,58	5,38	26	100	401-104-1030

METRISCHE PRODUCTEN

Vervolg



Afmeting(d)	Afmeting (L)	Spoed	DK max	F max	V max	K	B	Verpakt per	Art.nr.
M10	35	1,50	24,65	6,60	10,58	5,38	26	100	401-104-1035
M10	40	1,50	24,65	6,60	10,58	5,38	26	100	401-104-1040
M10	45	1,50	24,65	6,60	10,58	5,38	26	100	401-104-1045
M10	50	1,50	24,65	6,60	10,58	5,38	26	100	401-104-1050
M10	55	1,50	24,65	6,60	10,58	5,38	26	100	401-104-1055
M10	60	1,50	24,65	6,60	10,58	5,38	26	100	401-104-1060
M10	65	1,50	24,65	6,60	10,58	5,38	26	100	401-104-1065
M10	70	1,50	24,65	6,60	10,58	5,38	26	100	401-104-1070
M10	75	1,50	24,65	6,60	10,58	5,38	26	50	401-104-1075
M10	80	1,50	24,65	6,60	10,58	5,38	26	100	401-104-1080
M10	90	1,50	24,65	6,60	10,58	5,38	26	50	401-104-1090
M10	100	1,50	24,65	6,60	10,58	5,38	26	100	401-104-10100
M10	110	1,50	24,65	6,60	10,58	5,38	26	50	401-104-10110
M10	120	1,50	24,65	6,60	10,58	5,38	26	50	401-104-10120
M10	130	1,50	24,65	6,60	10,58	5,38	32	25	401-104-10130
M10	140	1,50	24,65	6,60	10,58	5,38	32	50	401-104-10140
M10	150	1,50	24,65	6,60	10,58	5,38	32	50	401-104-10150
M10	160	1,50	24,65	6,60	10,58	5,38	32	25	401-104-10160
M10	170	1,50	24,65	6,60	10,58	5,38	32	50	401-104-10170
M10	180	1,50	24,65	6,60	10,58	5,38	32	50	401-104-10180
M10	190	1,50	24,65	6,60	10,58	5,38	32	50	401-104-10190
M10	200	1,50	24,65	6,60	10,58	5,38	32	50	401-104-10200
M10	220	1,50	24,65	6,60	10,58	5,38	45	25	401-104-10220
M10	240	1,50	24,65	6,60	10,58	5,38	45	25	401-104-10240
M10	260	1,50	24,65	6,60	10,58	5,38	45	25	401-104-10260
M10	280	1,50	24,65	6,60	10,58	5,38	45	25	401-104-10280
M10	300	1,50	24,65	6,60	10,58	5,38	45	25	401-104-10300
M12	30	1,75	30,65	8,75	12,70	6,95	30	100	401-104-1230
M12	40	1,75	30,65	8,75	12,70	6,95	30	50	401-104-1240
M12	50	1,75	30,65	8,75	12,70	6,95	30	50	401-104-1250
M12	60	1,75	30,65	8,75	12,70	6,95	30	50	401-104-1260
M12	65	1,75	30,65	8,75	12,70	6,95	30	50	401-104-1265
M12	70	1,75	30,65	8,75	12,70	6,95	30	50	401-104-1270
M12	80	1,75	30,65	8,75	12,70	6,95	30	50	401-104-1280
M12	90	1,75	30,65	8,75	12,70	6,95	30	50	401-104-1290
M12	100	1,75	30,65	8,75	12,70	6,95	30	50	401-104-12100
M12	110	1,75	30,65	8,75	12,70	6,95	30	25	401-104-12110
M12	120	1,75	30,65	8,75	12,70	6,95	36	25	401-104-12120
M12	130	1,75	30,65	8,75	12,70	6,95	36	25	401-104-12130
M12	140	1,75	30,65	8,75	12,70	6,95	36	25	401-104-12140
M12	150	1,75	30,65	8,75	12,70	6,95	36	25	401-104-12150
M12	160	1,75	30,65	8,75	12,70	6,95	36	25	401-104-12160
M12	180	1,75	30,65	8,75	12,70	6,95	36	25	401-104-12180
M12	200	1,75	30,65	8,75	12,70	6,95	36	25	401-104-12200
M12	220	1,75	30,65	8,75	12,70	6,95	49	25	401-104-12220
M12	240	1,75	30,65	8,75	12,70	6,95	49	10	401-104-12240
M12	260	1,75	30,65	8,75	12,70	6,95	49	10	401-104-12260
M12	280	1,75	30,65	8,75	12,70	6,95	49	10	401-104-12280
M12	300	1,75	30,65	8,75	12,70	6,95	49	10	401-104-12300

Slotbout DIN 603

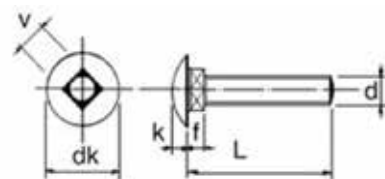
Omschrijving:

RVS A2 volle draad

Normen

Afmeting
Mechanisch
Chemisch

DIN 603
DIN 267-11
DIN 267-11



Afmeting(d)	Afmeting (L)	Spoed	DK max	F max	V max	Verpakt per	Artikelnummer
M5	20	0,80	13,55	4,10	5,48	200	430-154-520
M5	25	0,80	13,55	4,10	5,48	200	430-154-525
M5	30	0,80	13,55	4,10	5,48	200	430-154-530
M5	50	0,80	13,55	4,10	5,48	200	430-154-550
M6	16	1,00	16,55	4,60	6,48	200	430-154-616
M6	20	1,00	16,55	4,60	6,48	200	430-154-620
M6	25	1,00	16,55	4,60	6,48	200	430-154-625
M6	30	1,00	16,55	4,60	6,48	200	430-154-630
M6	35	1,00	16,55	4,60	6,48	200	430-154-635
M6	40	1,00	16,55	4,60	6,48	200	430-154-640
M6	50	1,00	16,55	4,60	6,48	200	430-154-650
M6	60	1,00	16,55	4,60	6,48	200	430-154-660
M6	70	1,00	16,55	4,60	6,48	100	430-154-670
M6	80	1,00	16,55	4,60	6,48	100	430-154-680
M6	90	1,00	16,55	4,60	6,48	100	430-154-690
M6	16	1,25	20,65	5,60	8,58	200	430-154-816
M8	20	1,25	20,65	5,60	8,58	200	430-154-820
M8	25	1,25	20,65	5,60	8,58	200	430-154-825
M8	30	1,25	20,65	5,60	8,58	200	430-154-830
M8	35	1,25	20,65	5,60	8,58	200	430-154-835
M8	40	1,25	20,65	5,60	8,58	100	430-154-840
M8	45	1,25	20,65	5,60	8,58	100	430-154-845
M8	50	1,25	20,65	5,60	8,58	100	430-154-850
M8	55	1,25	20,65	5,60	8,58	100	430-154-855
M8	60	1,25	20,65	5,60	8,58	100	430-154-860
M8	65	1,25	20,65	5,60	8,58	100	430-154-865
M8	70	1,25	20,65	5,60	8,58	100	430-154-870
M8	75	1,25	20,65	5,60	8,58	100	430-154-875
M8	80	1,25	20,65	5,60	8,58	100	430-154-880
M8	90	1,25	20,65	5,60	8,58	100	430-154-890
M8	100	1,25	20,65	5,60	8,58	100	430-154-8100
M8	110	1,25	20,65	5,60	8,58	100	430-154-8110
M8	120	1,25	20,65	5,60	8,58	50	430-154-8120
M10	20	1,50	24,65	6,60	10,58	200	430-154-1020
M10	25	1,50	24,65	6,60	10,58	200	430-154-1025
M10	30	1,50	24,65	6,60	10,58	200	430-154-1030
M10	35	1,50	24,65	6,60	10,58	200	430-154-1035
M10	40	1,50	24,65	6,60	10,58	200	430-154-1040
M10	50	1,50	24,65	6,60	10,58	100	430-154-1050
M10	60	1,50	24,65	6,60	10,58	100	430-154-1060
M10	70	1,50	24,65	6,60	10,58	100	430-154-1070
M10	80	1,50	24,65	6,60	10,58	100	430-154-1080
M10	90	1,50	24,65	6,60	10,58	50	430-154-1090
M10	100	1,50	24,65	6,60	10,58	50	430-154-10100
M10	110	1,50	24,65	6,60	10,58	50	430-154-10110
M10	130	1,50	24,65	6,60	10,58	50	430-154-10130
M10	150	1,50	24,65	6,60	10,58	25	430-154-10150

METRISCHE PRODUCTEN

Draadeind DIN 976-1

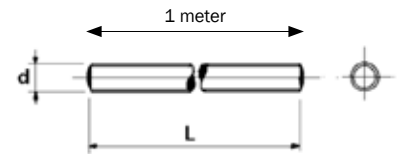
Omschrijving:

Elektrolytisch / Glans verzinkt klasse 4.8

Normen

Afmeting
Mechanisch
Chemisch

DIN 976-1
NEN-ISO 898-1
NEN-ISO 898-1



Afmeting (d)	Afmeting (L)	Spoed	Verpakt per	Art.nr.
M5	1.000	0,80	1	451-601-5
M6	1.000	1,00	1	451-601-6
M8	1.000	1,25	1	451-601-8
M10	1.000	1,50	1	451-601-10
M12	1.000	1,75	1	451-601-12
M14	1.000	2,00	1	451-601-14
M16	1.000	2,00	1	451-601-16
M18	1.000	2,50	1	451-601-18
M20	1.000	2,50	1	451-601-20

Draadeind DIN 976-1

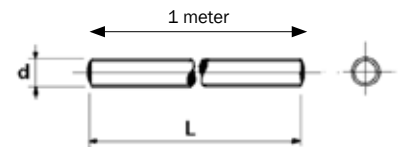
Omschrijving:

Elektrolytisch / Glans verzinkt klasse 8.8

Normen:

Afmeting
Mechanisch
Chemisch

DIN 976-1
ISO 898-1
ISO 898-1



Afmeting (d)	Afmeting (L)	Spoed	Verpakt per	Art.nr.
M5	1.000	0,80	1	451-602-5
M6	1.000	1,00	1	451-602-6
M8	1.000	1,25	1	451-602-8
M10	1.000	1,50	1	451-602-10
M12	1.000	1,75	1	451-602-12
M14	1.000	2,00	1	451-602-14
M16	1.000	2,00	1	451-602-16
M18	1.000	2,50	1	451-602-18
M20	1.000	2,50	1	451-602-20

Draadeind DIN 976-1

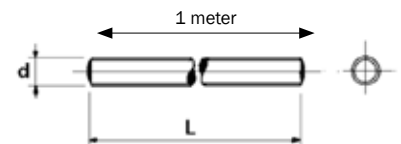
Omschrijving:

RVS A2

Normen

Afmeting
Mechanisch
Chemisch

DIN 976-1
DIN 267-11
DIN 267-11



Afmeting (d)	Afmeting (L)	Spoed	Verpakt per	Art.nr.
M5	1.000	0,80	1	430-601-5
M6	1.000	1,00	1	430-601-6
M8	1.000	1,25	1	430-601-8
M10	1.000	1,50	1	430-601-10
M12	1.000	1,75	1	430-601-12
M16	1.000	2,00	1	430-601-16

Draadeind DIN 976-1

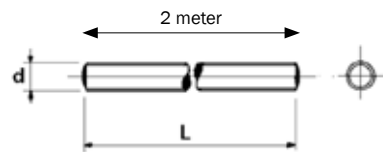
Omschrijving:

Elektrolytisch / Glans verzinkt klasse 4.8

Normen

Afmeting
Mechanisch
Chemisch

DIN 976-1
NEN-ISO 898-1
NEN-ISO 898-1



Afmeting (d)	Afmeting (L)	Spoed	Verpakt per	Art.nr.
M6	2.000	1,00	1	451-601-62
M8	2.000	1,25	1	451-601-82
M10	2.000	1,50	1	451-601-102
M12	2.000	1,75	1	451-601-122
M16	2.000	2,00	1	451-601-162
M20	2.000	2,50	1	451-601-202

Draadeind DIN 976-1

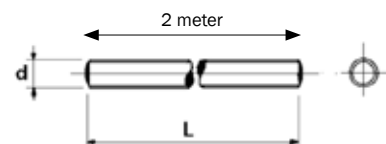
Omschrijving:

Elektrolytisch / Glans verzinkt klasse 8.8

Normen

Afmeting
Mechanisch
Chemisch

DIN 976-1
ISO 898-1
ISO 898-1



Afmeting (d)	Afmeting (L)	Spoed	Verpakt per	Art.nr.
M10	2.000	1,50	1	451-602-102
M12	2.000	1,75	1	451-602-122
M16	2.000	2,00	1	451-602-162
M20	2.000	2,50	1	451-602-202

Draadeind DIN 976-1

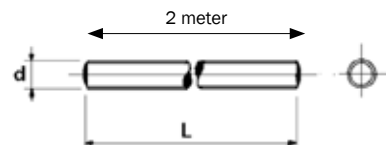
Omschrijving:

RVS A2

Normen

Afmeting
Mechanisch
Chemisch

DIN 976-1
DIN 267-11
DIN 267-11



Afmeting (d)	Afmeting (L)	Spoed	Verpakt per	Art.nr.
M8	2.000	1,25	1	430-601-82
M10	2.000	1,50	1	430-601-102
M12	2.000	1,75	1	430-601-122
M16	2.000	2,00	1	430-601-162
M20	2.000	2,50	1	430-601-202

METRISCHE PRODUCTEN

Draadeind DIN 976-1

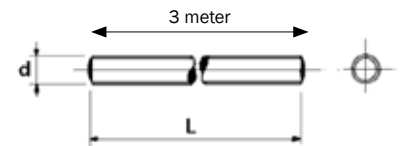
Omschrijving:

Elektrolytisch / Glans verzinkt klasse 4.8

Normen

Afmeting
Mechanisch
Chemisch

DIN 976-1
NEN-ISO 898-1
NEN-ISO 898-1



Afmeting (d)	Afmeting (L)	Spoed	Verpakt per	Art.nr.
M6	3.000	1,00	1	451-601-63
M8	3.000	1,25	1	451-601-83
M10	3.000	1,50	1	451-601-103
M12	3.000	1,75	1	451-601-123
M16	3.000	2,00	1	451-601-163
M20	3.000	2,50	1	451-601-203

Draadeind DIN 976-1

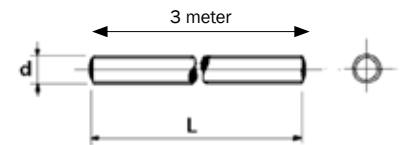
Omschrijving:

Elektrolytisch / Glans verzinkt klasse 8.8

Normen

Afmeting
Mechanisch
Chemisch

DIN 976-1
ISO 898-1
ISO 898-1



Afmeting (d)	Afmeting (L)	Spoed	Verpakt per	Art.nr.
M8	3.000	1,25	1	451-602-83
M10	3.000	1,50	1	451-602-103
M12	3.000	1,75	1	451-602-123
M16	3.000	2,00	1	451-602-163
M20	3.000	2,50	1	451-602-203

Draadeind DIN 976-1

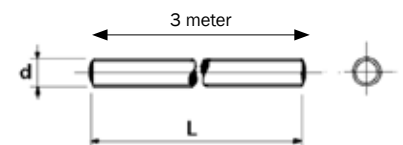
Omschrijving:

RVS A2

Normen

Afmeting
Mechanisch
Chemisch

DIN 976-1
DIN 267-11
DIN 267-11



Afmeting (d)	Afmeting (L)	Spoed	Verpakt per	Art.nr.
M6	3.000	1,00	1	430-601-63
M8	3.000	1,25	1	430-601-83
M10	3.000	1,50	1	430-601-103
M12	3.000	1,75	1	430-601-123
M16	3.000	2,00	1	430-601-163
M20	3.000	2,50	1	430-601-203

Zeskantmoer DIN 934

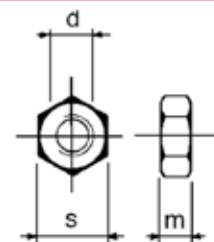
Omschrijving:

Elektrolytisch / Glans verzinkt klasse 8

Normen

Afmeting
Mechanisch
Chemisch

DIN 934
DIN 267-4
DIN 267-4



Afmeting(d)	Spoed	M max	S max	Verpakt per	Art.nr.
M5	0,80	4,00	8,00	1.000	411-201-5
M6	1,00	5,00	10,00	1.000	411-201-6
M8	1,25	6,50	13,00	500	411-201-8
M10	1,50	8,00	17,00	500	411-201-10
M12	1,75	10,00	19,00	200	411-201-12
M14	2,00	11,00	22,00	100	411-201-14
M16	2,00	13,00	24,00	100	411-201-16
M18	0,45	15,00	27,00	100	411-201-18
M20	2,50	16,00	30,00	100	411-201-20

Zeskantmoer DIN 934

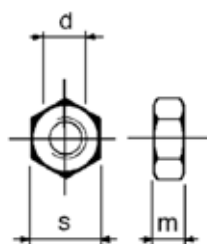
Omschrijving:

RVS A2

Normen

Afmeting
Mechanisch
Chemisch

DIN 934
DIN 267-11
DIN 267-11



Afmeting(d)	Spoed	M max	S max	Verpakt per	Art.nr.
M5	0,80	4,00	8,00	1.000	430-201-5
M6	1,00	5,00	10,00	1.000	430-201-6
M8	1,25	6,50	13,00	1.000	430-201-8
M10	1,50	8,00	17,00	200	430-201-10
M12	1,75	10,00	19,00	200	430-201-12
M16	2,00	13,00	24,00	100	430-201-16
M20	2,50	16,00	30,00	50	430-201-20

Zelfborgende Nylocmoer DIN 985

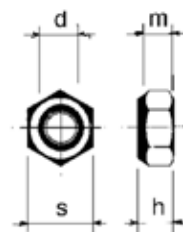
Omschrijving:

Elektrolytisch / Glans verzinkt

Normen

Afmeting
Mechanisch
Chemisch

DIN 985
NEN-ISO 898-2
NEN-ISO 898-2



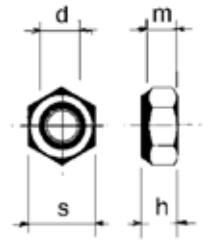
Afmeting (d)	Spoed	S max	M min	H max	Verpakt per	Art.nr.
M5	0,80	8,00	3,20	5,00	1.000	441-206-5
M6	1,00	10,00	4,00	6,00	1.000	441-206-6
M8	1,25	13,00	5,50	8,00	100	441-206-8
M10	1,50	17,00	6,50	10,00	500	441-206-10
M12	1,75	19,00	8,00	12,00	200	441-206-12
M14	2,00	22,00	9,50	14,00	200	441-206-14
M16	2,00	24,00	10,50	16,00	200	441-206-16
M18	2,50	27,00	13,00	18,50	100	441-206-18
M20	2,50	30,00	14,00	20,00	100	441-206-20

METRISCHE PRODUCTEN

Zelfborgende Nylocmoer DIN 985

Omschrijving:
RVS A2

Normen
Afmeting DIN 985
Mechanisch DIN 267-11
Chemisch DIN 267-11

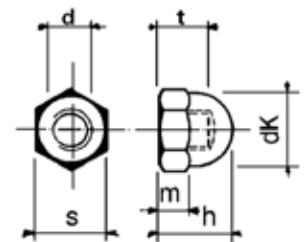


Afmeting (d)	Spoed	S max	M min	H max	Verpakt per	Art.nr.
M5	0,80	8,00	3,20	5,00	500	430-206-5
M6	1,00	10,00	4,00	6,00	500	430-206-6
M8	1,25	13,00	5,50	8,00	200	430-206-8
M10	1,50	17,00	6,50	10,00	200	430-206-10
M12	1,75	19,00	8,00	12,00	200	430-206-12
M16	2,00	24,00	10,50	16,00	100	430-206-16
M20	2,50	30,00	14,00	20,00	50	430-206-20

Hoge dopmoer DIN 1587

Omschrijving:
Elektrolytisch / Glans verzinkt klasse 5

Normen
Afmeting DIN 1587
Mechanisch NEN-ISO 898-2
Chemisch NEN-ISO 898-2

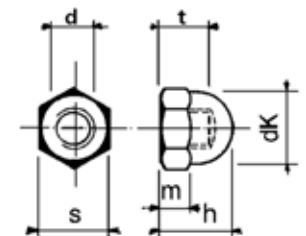


Afmeting(d)	Spoed	DK	S max	H max	T	M	Verpakt per	Art.nr.
M5	0,80	7,50	8,00	10,00	7,21	3,30	1.000	441-208-5
M6	1,00	9,50	10,00	12,00	7,71	4,40	1.000	441-208-6
M8	1,25	12,50	13,00	15,00	10,65	5,50	500	441-208-8
M10	1,50	16,00	17,00	18,00	12,65	6,60	500	441-208-10
M12	1,75	18,00	19,00	22,00	15,65	7,70	200	441-208-12
M16	2,00	23,00	24,00	28,00	20,58	8,80	200	441-208-16
M20	2,50	28,00	30,00	34,00	25,58	11,00	100	441-208-20

Hoge dopmoer DIN 1587

Omschrijving:
RVS A2

Normen
Afmeting DIN 1587
Mechanisch DIN 267-11
Chemisch DIN 267-11



Afmeting(d)	Spoed	DK max	S max	H max	T min	Verpakt per	Art.nr.
M5	0,80	7,50	8,00	10,00	7,21	1.000	430-208-5
M6	1,00	9,50	10,00	12,00	7,71	500	430-208-6
M8	1,25	12,50	13,00	15,00	10,65	200	430-208-8
M10	1,50	16,00	17,00	18,00	12,65	100	430-208-10
M12	1,75	18,00	19,00	22,00	15,65	200	430-208-12
M16	2,00	23,00	24,00	28,00	20,58	50	430-208-16
M20	2,50	28,00	30,00	34,00	25,58	25	430-208-20

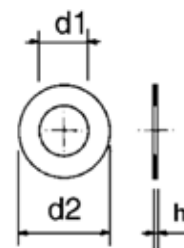
Vlakke sluitring ISO 7089

Omschrijving:

Elektrolytisch verzinkt hardheid 200HV

Normen

Afmeting ISO 7089
Mechanisch ISO 7089
Chemisch ISO 7089



Afmeting (d)	D1 min	D2 max	H	Verpakt per	Art.nr.
M5 200HV	5,3	10	1	1.000	441-431-5
M6 200HV	6,4	12	1,6	1.000	441-431-6
M8 200HV	8,4	16	1,6	1.000	441-431-8
M10 200HV	10,5	20	2	1.000	441-431-10
M12 200HV	13	24	2,5	500	441-431-12
M14 200HV	15	28	2,5	500	441-431-14
M16 200HV	17	30	3	500	441-431-16
M18 200HV	19	34	3	500	441-431-18
M20 200HV	21	37	3	200	441-431-20



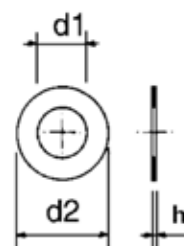
Vlakke sluitring DIN 125A

Omschrijving:

RVS A2

Normen

Afmeting DIN 125
Mechanisch DIN 267-11
Chemisch DIN 267-11



Afmeting (d)	D1 min	D2 max	H	Verpakt per	Art.nr.
M5	5,30	10,00	1,00	1.000	430-401-5
M6	6,40	12,00	1,60	1.000	430-401-6
M8	8,40	16,00	1,60	500	430-401-8
M10	10,50	20,00	2,00	500	430-401-10
M12	13,00	24,00	2,50	1.000	430-401-12
M16	17,00	30,00	3,00	200	430-401-16
M18	19,00	34,00	3,00	200	430-401-18
M20	21,00	37,00	3,00	200	430-401-20



Carrosseriesluitring DIN 9021A

Omschrijving:

Elektrolytisch / Glans verzinkt

Normen

Afmeting	DIN 9021
Mechanisch	DIN 9021
Chemisch	DIN 9021

Afmeting (d)	D1	D2 max	H	Verpakt per	Art.nr.
M5	5,30	15,00	1,20	1.000	441-403-5
M6	6,40	18,00	1,60	1.000	441-403-6
M8	8,40	24,00	2,00	1.000	441-403-8
M10	10,50	30,00	2,50	500	441-403-10
M12	13,00	37,00	3,00	200	441-403-12
M14	15,00	44,00	3,00	100	441-403-14
M16	17,00	50,00	3,00	100	441-403-16
M18	20,00	56,00	4,00	100	441-403-18
M20	22,00	60,00	4,00	100	441-403-20



Carrosseriesluitring DIN 9021

Omschrijving:

RVS A2

Normen

Afmeting	DIN 9021
Mechanisch	DIN 267-11
Chemisch	DIN 267-11

Afmeting (d)	D1 min	D2 max	H	Verpakt per	Art.nr.
M5	5,30	15,00	1,20	1.000	430-403-5
M6	6,40	18,00	1,60	1.000	430-403-6
M8	8,40	24,00	2,00	200	430-403-8
M10	10,50	30,00	2,50	200	430-403-10
M12	13,00	37,00	3,00	200	430-403-12
M16	17,00	50,00	3,00	100	430-403-16
M20	22,00	60,00	4,00	100	430-403-20



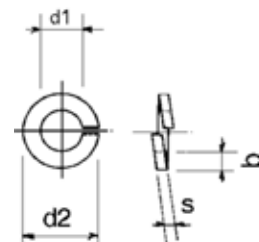
Veerring met vlakke einden DIN 127B

Omschrijving:

Elektrolytisch / Glans verzinkt

Normen

Afmeting DIN 127B
Mechanisch DIN 267-26
Chemisch DIN 17222



Afmeting (d)	D1	D2	B	S	Verpakt per	Art.nr.
M5	5,10	9,20	1,80	1,20	1.000	441-412-5
M6	6,10	11,80	2,50	1,60	1.000	441-412-6
M8	8,10	14,80	3,00	2,00	1.000	441-412-8
M10	10,20	18,10	3,50	2,20	1.000	441-412-10
M12	12,20	21,10	4,00	2,50	1.000	441-412-12
M16	16,20	27,40	5,00	3,50	250	441-412-16
M18	18,20	29,40	5,00	3,50	250	441-412-18
M20	20,20	33,60	6,00	4,00	100	441-412-20

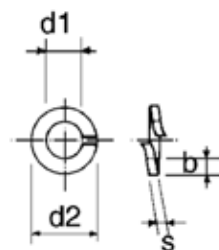
Veerring met vlakke einden DIN 127B

Omschrijving:

RVS A2

Normen

Afmeting DIN 127B
Mechanisch DIN 267-11
Chemisch DIN 267-11



Afmeting (d)	D1	D2	B	S	Verpakt per	Art.nr.
M5	5,10	9,20	1,80	1,20	1.000	430-412-5
M6	6,10	11,80	2,50	1,60	1.000	430-412-6
M8	8,10	14,80	3,00	2,00	1.000	430-412-8
M10	10,20	18,10	3,50	2,20	200	430-412-10
M12	12,20	21,10	4,00	2,50	500	430-412-12
M16	16,20	27,40	5,00	3,50	1.000	430-412-16
M20	20,20	33,60	6,00	4,00	200	430-412-20

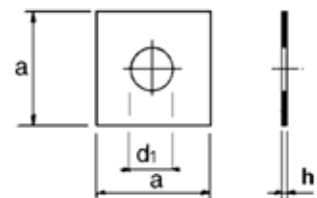
Vierkantsluitplaat DIN 436

Omschrijving:

Elektrolytisch / Glans verzinkt

Normen

Afmeting DIN 436
Mechanisch DIN 436



Afmeting (d)	D1	A max	H	Verpakt per	Art.nr.
M8	9,00	30,00	3,00	100	441-408-8
M10	11,00	30,00	3,00	100	441-408-10
M12	13,50	40,00	4,00	100	441-408-12
M16	17,50	50,00	5,00	100	441-408-16
M20	22,00	60,00	5,00	50	441-408-20

ZESKANT HOUTDRAADBOUTEN

Zeskanthoutdraadbout DIN 571

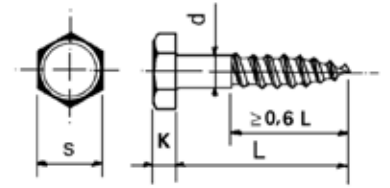
Omschrijving:

Elektrolytisch / Glans verzinkt

Normen

Afmeting
Mechanisch
Chemisch

DIN 571-7998 (draad)
DIN 267-3
DIN 267-3



Afmeting (d)	Afmeting (l)	0,6 L	K	S	Verpakt per	Art.nr.
Ø6	20	15,00	4,00	10,00	200	401-103-620
Ø6	25	15,00	4,00	10,00	500	401-103-625
Ø6	30	18,00	4,00	10,00	500	401-103-630
Ø6	35	21,00	4,00	10,00	200	401-103-635
Ø6	40	24,00	4,00	10,00	200	401-103-640
Ø6	45	27,00	4,00	10,00	200	401-103-645
Ø6	50	30,00	4,00	10,00	200	401-103-650
Ø6	55	33,00	4,00	10,00	200	401-103-655
Ø6	60	36,00	4,00	10,00	200	401-103-660
Ø6	65	39,00	4,00	10,00	200	401-103-665
Ø6	70	42,00	4,00	10,00	200	401-103-670
Ø6	80	48,00	4,00	10,00	200	401-103-680
Ø6	90	54,00	4,00	10,00	100	401-103-690
Ø6	100	60,00	4,00	10,00	100	401-103-6100
Ø6	110	66,00	4,00	10,00	100	401-103-6110
Ø6	120	72,00	5,50	13,00	100	401-103-6120
Ø8	25	18,00	5,50	13,00	200	401-103-825
Ø8	30	18,00	5,50	13,00	200	401-103-830
Ø8	35	21,00	5,50	13,00	200	401-103-835
Ø8	40	24,00	5,50	13,00	200	401-103-840
Ø8	45	27,00	5,50	13,00	200	401-103-845
Ø8	50	30,00	5,50	13,00	200	401-103-850
Ø8	55	33,00	5,50	13,00	100	401-103-855
Ø8	60	36,00	5,50	13,00	200	401-103-860
Ø8	65	39,00	5,50	13,00	100	401-103-865
Ø8	70	42,00	5,50	13,00	200	401-103-870
Ø8	80	48,00	5,50	13,00	200	401-103-880
Ø8	90	54,00	5,50	13,00	100	401-103-890
Ø8	100	60,00	5,50	13,00	100	401-103-8100
Ø8	110	66,00	5,50	13,00	100	401-103-8110
Ø8	120	72,00	5,50	13,00	100	401-103-8120
Ø8	130	78,00	5,50	13,00	100	401-103-8130
Ø8	140	84,00	5,50	13,00	100	401-103-8140
Ø8	150	84,00	5,50	13,00	50	401-103-8150
Ø8	160	96,00	5,50	13,00	50	401-103-8160
Ø8	180	96,00	5,50	13,00	50	401-103-8180
Ø8	200	120,00	5,50	13,00	50	401-103-8200
Ø10	30	18,00	7,00	17,00	200	401-103-1030
Ø10	40	24,00	7,00	17,00	100	401-103-1040
Ø10	45	27,00	7,00	17,00	100	401-103-1045
Ø10	50	30,00	7,00	17,00	100	401-103-1050
Ø10	60	36,00	7,00	17,00	100	401-103-1060
Ø10	70	42,00	7,00	17,00	100	401-103-1070
Ø10	80	48,00	7,00	17,00	100	401-103-1080
Ø10	90	54,00	8,00	19,00	50	401-103-1090
Ø10	100	60,00	7,00	17,00	100	401-103-10100

Afmeting (d)	Afmeting (l)	0,6 L	K	S	Verpakt per	Art.Nr.
Ø10	110	66,00	7,00	17,00	50	401-103-10110
Ø10	120	72,00	7,00	17,00	50	401-103-10120
Ø10	130	78,00	7,00	17,00	50	401-103-10130
Ø10	140	84,00	7,00	17,00	50	401-103-10140
Ø10	150	90,00	7,00	17,00	50	401-103-10150
Ø10	160	96,00	7,00	17,00	50	401-103-10160
Ø10	180	108,00	7,00	17,00	50	401-103-10180
Ø10	200	120,00	7,00	17,00	25	401-103-10200
Ø10	220	132,00	7,00	17,00	25	401-103-10220
Ø10	240	144,00	7,00	17,00	50	401-103-10240
Ø10	260	156,00	7,00	17,00	25	401-103-10260
Ø10	280	168,00	7,00	17,00	25	401-103-10280
Ø10	300	180,00	7,00	17,00	25	401-103-10300
Ø10	320	192,00	7,00	17,00	25	401-103-10320
Ø10	340	204,00	7,00	17,00	25	401-103-10340
Ø12	50	30,00	8,00	19,00	100	401-103-1250
Ø12	60	36,00	8,00	19,00	100	401-103-1260
Ø12	70	42,00	8,00	19,00	50	401-103-1270
Ø12	80	48,00	8,00	19,00	50	401-103-1280
Ø12	90	54,00	4,00	10,00	50	401-103-1290
Ø12	100	60,00	8,00	19,00	50	401-103-12100
Ø12	110	66,00	8,00	19,00	50	401-103-12110
Ø12	120	72,00	8,00	19,00	50	401-103-12120
Ø12	130	78,00	8,00	19,00	50	401-103-12130
Ø12	140	84,00	8,00	19,00	50	401-103-12140
Ø12	150	90,00	8,00	19,00	25	401-103-12150
Ø12	160	96,00	8,00	19,00	25	401-103-12160
Ø12	180	108,00	8,00	19,00	25	401-103-12180
Ø12	200	120,00	8,00	19,00	25	401-103-12200
Ø12	240	144,00	8,00	19,00	25	401-103-12240
Ø12	260	156,00	8,00	19,00	25	401-103-12260
Ø12	280	168,00	8,00	19,00	25	401-103-12280
Ø12	300	180,00	8,00	19,00	25	401-103-12300

Vervolg



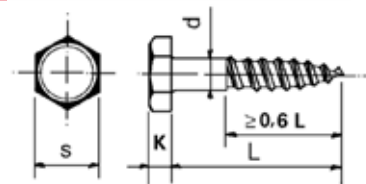
ZESKANT HOUTDRAADBOUTEN

Zeskanthoutdraadbout DIN 571

Omschrijving:
RVS A2

Normen

Afmeting DIN 571-7998 (draad)
Mechanisch DIN 267-11
Chemisch DIN 267-11



Afmeting (d)	Afmeting (l)	0,6 L	K	S	Verpakt per	Art.nr.
Ø6	30	18,00	4,00	10,00	200	430-103-630
Ø6	35	21,00	4,00	10,00	200	430-103-635
Ø6	40	24,00	4,00	10,00	200	430-103-640
Ø6	50	30,00	4,00	10,00	200	430-103-650
Ø6	60	36,00	4,00	10,00	200	430-103-660
Ø6	80	48,00	4,00	10,00	200	430-103-680
Ø6	100	60,00	4,00	10,00	100	430-103-6100
Ø8	30	18,00	5,50	13,00	100	430-103-830
Ø8	35	18,00	5,50	13,00	100	430-103-835
Ø8	40	24,00	5,50	13,00	200	430-103-840
Ø8	45	27,00	5,50	13,00	100	430-103-845
Ø8	50	30,00	5,50	13,00	200	430-103-850
Ø8	60	36,00	5,50	13,00	200	430-103-860
Ø8	70	42,00	5,50	13,00	200	430-103-870
Ø8	80	48,00	5,50	13,00	100	430-103-880
Ø8	100	60,00	5,50	13,00	200	430-103-8100
Ø10	40	24,00	7,00	17,00	100	430-103-1040
Ø10	50	30,00	7,00	17,00	100	430-103-1050
Ø10	60	36,00	7,00	17,00	100	430-103-1060
Ø10	70	42,00	7,00	17,00	100	430-103-1070
Ø10	80	48,00	7,00	17,00	100	430-103-1080
Ø10	90	54,00	7,00	17,00	50	430-103-1090
Ø10	100	60,00	7,00	17,00	50	430-103-10100

H3-set

Omschrijving:

Roestvaststalen golfplaatbout A2 met een driedelige sluitschelp RVS A2-lood-bituum.

Toepassingen:

Snel montage van vezelcement golf- en dakplaten.

	Materiaal	Diameter (mm)	Lengte (mm)	Doos (stuks)	Art.nr.
●	RVS	7,0	110	100	12-104-07110
●	RVS	7,0	130	100	12-104-07130
●	RVS	7,0	150	100	12-104-07150



PLUGGEN EN ANKERS

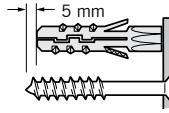
Nylon pluggen Super

Omschrijving:

Nylonplug, vertanding aan buitenzijde voor hoge uittrekkracht.

Toepassingen:

Voor massieve bouwmaterialen. Massieve baksteen, beton.



Gebruik altijd een schroef die minimaal 5 mm langer is dan de plug + dikte materiaal



Afmeting (Ø) mm	Lengte (mm)	Boor (Ø) mm	Boordiepte (mm)	Voor schroeven (Ø) mm	Doos (stuks)	Art.nr.
4	20	4	30	2,0 - 3,0	100	260420
5	25	5	35	2,5 - 4,0	100	260525
6	30	6	40	3,5 - 5,0	100	260630
8	40	8	50	4,5 - 6,0	100	260840
10	50	10	60	6,0 - 8,0	50	261050
12	60	12	70	8,0 - 10,0	25	261260
14	70	14	80	10,0 - 12,0	20	261470
Overdoos						
4	20	4	30	2,0 - 3,0	6.000	240420 XL
5	25	5	35	2,5 - 4,0	3.000	240525 XL
6	30	6	40	3,5 - 5,0	3.000	240630 XL
8	40	8	50	4,5 - 6,0	1.500	240840 XL
10	50	10	60	6,0 - 8,0	800	241050 XL
12	60	12	70	8,0 - 10,0	500	241260 XL
14	70	14	80	10,0 - 12,0	500	241470 XL

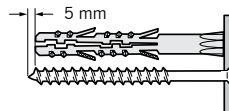
Nylon pluggen Super, lange uitvoering

Omschrijving:

Nylonplug.

Toepassingen:

Voor holle en massieve bouwmaterialen. Holle baksteen, cellenbeton, lichte gipsblokken, poreuze wanden



Gebruik altijd een schroef die minimaal 5 mm langer is dan de plug + dikte materiaal



Afmeting (Ø) mm	Lengte (mm)	Boor (Ø) mm	Boordiepte (mm)	Voor spaanplaat-schroeven (Ø) mm	Voor houtschroeven (Ø) mm	Doos (stuks)	Art.nr.
6	55	6	65	4,0 - 5,0	-	100	260655
8	65	8	75	5,5 - 6,0	6	50	260865
10	80	10	90	-	8	25	261080
12	95	12	105	-	10	20	261295

Nylon universeel pluggen met kraag

Omschrijving:

Nylonplug, met kraag om intrekken in boorgat te voorkomen.

Toepassingen:

Voor holle en massieve bouwmaterialen.

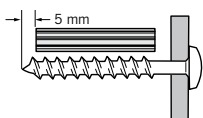


Afmeting (Ø) mm	Lengte (mm)	Boor (Ø) mm	Boordiepte (mm)	Voor schroeven (Ø) mm	Doos (stuks)	Art.nr.
6	35	6	45	4,0	200	E1065
8	50	8	60	4,5	100	E1066
10	60	10	70	5,0	50	E1067

Muurplug 25 st.

Toepassingen:

Massieve baksteen, beton



Gebruik altijd een schroef die minimaal 5 mm langer is dan de plug + dikte materiaal

Afmeting (Ø) mm	Lengte (mm)		Voor schroeven (Ø) mm	Boor (Ø) mm	N _{rec} kN*	Doos (stuks)	Art.nr.
5	25	Wit	3,0 - 4,0	5	0.65	20 / 500	120525
5	35	Wit	3,0 - 4,0	5	0.85	20 / 500	120535
6	25	Rood	3,5 - 5,0	6	0.75	20 / 500	120625
6	35	Rood	3,5 - 5,0	6	0.90	20 / 500	120635
7	25	Groen	4,5 - 5,5	7	0.85	20 / 500	120725
7	30	Groen	4,5 - 5,5	7	1.05	20 / 500	120730
7	35	Groen	4,5 - 5,5	7	1.20	20 / 500	120735
7	50	Groen	4,5 - 5,5	7	1.75	10 / 250	120750
8	25	Blauw	5,0 - 6,0	8	1.00	20 / 500	120825
8	35	Blauw	5,0 - 6,0	8	1.40	20 / 500	120835
8	50	Blauw	5,0 - 6,0	8	1.85	10 / 250	120850
10	35	Oranje	8,0	10	1.25	4 / 100	121035
10	50	Oranje	8,0	10	1.80	4 / 100	121050
10	60	Oranje	8,0	10	2.00	4 / 100	121060EX
12	50	Grijs	10,0	12	1.80	4 / 100	121250
12	60	Grijs	10,0	12	4.60	4 / 100	121260
12	75	Grijs	10,0	12	5.25	4 / 100	121275
14	60	Zwart	12,0	14	4.70	4 / 48	121460
14	90	Zwart	12,0	14	5.25	4 / 48	121490

*1kN=100kg



Muurplug 25 st. geseald

Toepassingen:

Massieve baksteen, beton

Afmeting (Ø) mm	Lengte (mm)		Voor schroeven (Ø) mm	Boor (Ø) mm	N _{rec} ¹² kN*	Doos (stuks)	Art.nr.
5	25	Wit	3,0 - 4,0	5	0.65	20 / 500	140525
5	35	Wit	3,0 - 4,0	5	0.85	20 / 500	140535
6	25	Rood	3,5 - 5,0	6	0.75	20 / 500	140625
6	35	Rood	3,5 - 5,0	6	0.90	20 / 500	140635
7	25	Groen	4,5 - 5,5	7	0.85	20 / 500	140725
7	35	Groen	4,5 - 5,5	7	1.20	20 / 500	140735
7	50	Groen	4,5 - 5,5	7	1.75	10 / 250	140750
8	35	Blauw	5,0 - 6,0	8	1.41	20 / 500	140835
8	50	Blauw	5,0 - 6,0	8	1.85	10 / 250	140850

*1kN=100kg

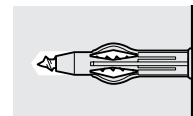
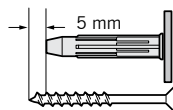


PLUGGEN EN ANKERS

Speciaal

Toepassingen:

Speciaal voor bevestiging in poreuze materialen, zoals cellenbeton, etc.



Gebruik altijd een schroef die minimaal 5 mm langer is dan de plug + dikte materiaal. Als de schroef niet het uiteinde van de plug bereikt dan trekt de schroef de plug naar achteren en vormt een knoop in het geboorde gat.



Afmeting (Ø) mm	Lengte (mm)	Voor schroeven (Ø) mm	Boor (Ø) mm	Boordiepte (mm)	Doos (stuks)	Art.nr.
G 6	50	4,0 - 5,0	6	55	100	660650
G 8	55	5,5 - 6,0	8	60	50	660855

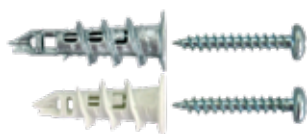
Jet-Drive

Omschrijving:

Gipsplaatplug met geïntegreerde boorpunt en bitpassing zodat deze zonder speciale tools kan worden gemonteerd in glasvezel gevuld kunststof uitvoeringen en metalen uitvoering, PZ2 aansluiting.

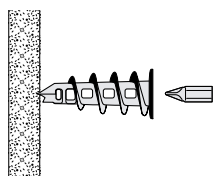
Toepassingen:

Voor gipsplaten en gipsvezelplaten.

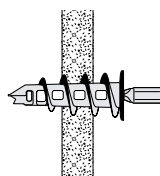


Type	Afmeting (Ø) mm	Lengte (mm)	Plaatdikte mm	Lengte van schroef (mm)	Dikte basis-materiaal (mm)	Doos (stuks)	Art.nr.
Jet-Drive® Metal	14	32	9-26			100	961100
Jet-Drive® Metal*	14	32	9-26	30	15	100	961000
Jet-Drive® Nylon*	14	32	9-13	30	10	100	961001

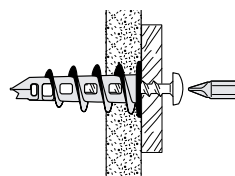
* worden geleverd met schroef: 4,5x30 mm



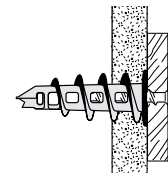
1]



2]



3]



4]

Quick Driva en Mini Driva

Toepassingen:

Nylon Mini Driva is een effectieve oplossing voor lichte bevestigingen in gipsplaten.

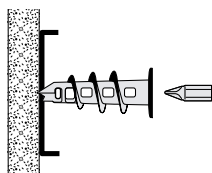
Metaal Driva is een snelle oplossing voor het bevestigen van kabeldozen (max. 3mm) direct op de gipsplaat.

Type	Plaatdikte mm	Schroef (Ø) mm	Dikte basis-materiaal (mm)	Doos (stuks)	Art.nr.
Metal Quick Driva	9-26		3	200+PH 1 bit	961120
Nylon Mini Driva *	9-13	3,0	12	250	961011

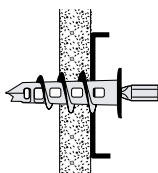
* worden geleverd met schroef: Poz.2



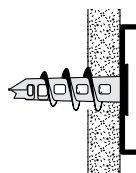
INSTALLATIE QUICK DRIVA



1]

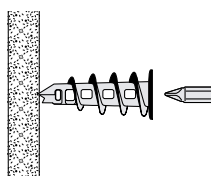


2]

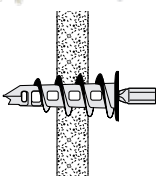


3]

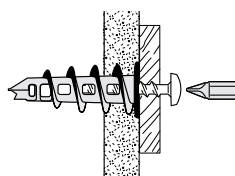
INSTALLATIE MINI DRIVA



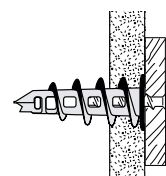
1]



2]



3]



4]

Gipsplaat klem

Toepassingen:

Voor gipsplaten.

Type	Voor schroeven (Ø) mm	Doos (stuks)	Art.nr.
12,5 x 35	3,5 - 4,5	100	912535



PLUGGEN EN ANKERS

Rosett, rood

Toepassingen:

Voor gipsplaten, gipsvezelplaten, spaanplaten, spouwmuren



Type	Dikte plaatwerk mm	Boorgat diameter (mm)	Schroeflengte mm	Klembereik	Aansluiting	Doos (stuks)	Art.nr.
Red without screw	18-30	10	-	-	TX 25	25	410060
Red Pan 5 x 65/12	18-30	10	65	12	TX 25	25	410160EX
Red Pan 5 x 90/38	18-30	10	90	38	TX 25	25	410860
Red Spacer 5 x 75/12	18-30	10	75	12	TX 25	25	410260
Red counters 5 x 75/23	18-30	10	75	23	TX 25	25	410660
Red counters 5 x 90/38	18-30	10	90	38	TX 25	25	410760
Red Hook	18-30	10	55	-		25	410360
Red SQ. Hook	18-30	10	55	-		25	410460
Red Eye	18-30	10	55	-		25	410560
MEGA PACK							
Red Pan 5 x 65/12	18-30	10	65	12	TX 25	50	430160
Red counters 5 x 75/23	18-30	10	75	23	TX 25	50	430660
BULK CARTON							
Red Pan 5 x 65/12	18-30	10	65	12	TX 25	1.000	410100EX
Red counters 5 x 75/23	18-30	10	75	23	TX 25	800	410600

Rosett, blauw

Toepassingen:

Voor gipsplaten, gipsvezelplaten, spaanplaten, spouwmuren



Type	Dikte plaatwerk mm	Boorgat diameter (mm)	Schroeflengte mm	Klembereik	Aansluiting	Doos (stuks)	Art.nr.
Blue without screw	9-18	10	-	10	TX 25	25	410061
Blue Pan 5 x 55/15	9-18	10	55	15	TX 25	25	410161
Blue Pan 5 x 80/40	9-18	10	80	40	TX 25	25	410861
Blue Spacer 5 x 65/12	9-18	10	65	12	TX 25	25	410261
Blue counters 5 x 65/25	9-18	10	65	25	TX 25	25	410661
Blue counters 5 x 80/40	9-18	10	80	40	TX 25	25	410761
Blue Hook	9-18	10	55	-		25	410361
Blue Sq. Hook	9-18	10	55	-		25	410461
Blue Eye	9-18	10	55	-		25	410561
MEGA PACK							
Blue Pan 5 x 55/15	9-18	10	55	15	TX 25	50	430161
Blue counters 5 x 65/25	9-18	10	65	25	TX 25	50	430661
BULK CARTON							
Blue Pan 5 x 55/15	9-18	10	55	15	TX 25	1.200	410101
Blue counters 5 x 65/25	9-18	10	65	25	TX 25	1.200	410601

5mm machine screw for Rosett



Type	Aansluiting	Doos (stuks)	Art.nr.
5 x 80 Pan	TX 25	100	000005T
5 x 80 counters.	TX 25	100	000010T
5 x 90 Pan	TX 25	100	000009T
5 x 90 counters.	TX 25	100	000011T

Rosett, grijs

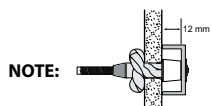
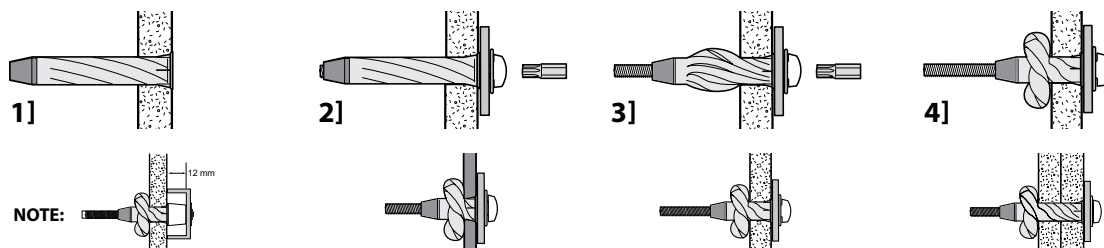
Toepassingen:

Voor gipsplaten, gipsvezelplaten, spaanplaten, spouwmuren

Type	Dikte plaatwerk mm	Boorgat diameter (mm)	Schroeflengte mm	Klembereik	Aansluiting	Doos (stuks)	Art.nr.
Grey without screw	3-10	10	-	10		25	410064
Grey Pan 5 x 40/10	3-10	10	40	10	PZ 2	25	410164
Grey Spacer 5 x 50/12	3-10	10	50	12	PZ 2	25	410264
Grey counters. 5 x 40/10	3-10	10	40	10	PZ 2	25	410664
Grey Hook	3-10	10	45	-		25	410364
Grey Sq. Hook	3-10	10	45	-		25	410464
Grey Eye	3-10	10	45	-		25	410564



ROSETT



Lichte Rosett, rood

Toepassingen:

Voor gipsplaten, holle baksteen, spaanplaten, spouwmuren

Type	Dikte plaatwerk mm	Boorgat diameter (mm)	Diameter	Doos (stuks)	Art.nr.
6 x 30	3-9	6	3,5-4,5	100	360630
6 x 35	9-13	6	3,5-4,5	100	360635
6 x 50	26	6	3,5-4,5	100	360650



Lichte Rosett, blauw

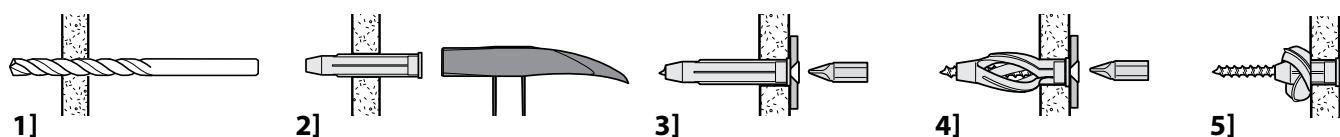
Toepassingen:

Voor gipsplaten, holle baksteen, spaanplaten, spouwmuren

Type	Dikte plaatwerk mm	Boorgat diameter (mm)	Diameter	Doos (stuks)	Art.nr.
8 x 45	13-18	8	5,0-6,0	100	360845
8 x 55	26	8	5,0-6,0	100	360855



LICHTE ROSETT



PLUGGEN EN ANKERS

LB Nylon Gasbetonpluggen

Toepassingen:

LB is geschikt voor bevestiging van kabelgoten, beugels, buisklemmen in poreuze materialen, zoals cellenbeton en twee of drie lagen gipsplaat.



Afmeting (Ø) mm	Lengte (mm)	Houtschroef (Ø) mm	Boor (Ø) mm	Indraaihulpstuk	Doos (stuks)	Art.nr.
10	50	4,0 - 4,5	10	10	25	661050/4
10	50	6,0	10	10	25	661050/6
12	60	8,0	12	12	20	661260
14	70	10,0	14	14	10	661470

LB Metaal Gasbetonpluggen

Toepassingen:

LB is geschikt voor bevestiging van kabelgoten, beugels, buisklemmen in poreuze materialen, zoals cellenbeton en twee of drie lagen gipsplaat.



Afmeting (Ø) mm	Lengte (mm)	Metrische schroef (Ø) mm	Boor (Ø) mm	Indraaihulpstuk	Doos (stuks)	Art.nr.
10	50*	6,0	10	10	25	651050
12	60*	8,0	12	12	20	651260
14	70*	10,0	14	14	10	651470

* op aanvraag leverbaar

Indraaihulpstuk met zeskant voor LB pluggen

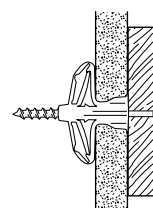


Afmeting (Ø) mm	Doos (stuks)	Art.nr.
Voor LB 10 mm	1	661000EX
Voor LB 12 mm	1	661200
Voor LB 14 mm	1	661400
Voor LB10	1	27-159-HEX6
Voor LB12	1	27-159-HEX8
Voor LB14	1	27-159-HEX10

Gipsplaatplug met schroef

Toepassingen:

Gipsplaatplug met spreidarmen voor hoge uittrekwaarde.



Afmeting (Ø) mm	Lengte (mm)	Plaatdikte mm	Boor (Ø) mm	Lengte schroef mm	Dikte basis-materiaal (mm)	Doos (stuks)	Art.nr.
4	60 *	12- 24	10	60	15	50	900099

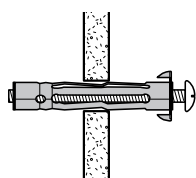
* schroef afmeting

Metalen hollewandanker

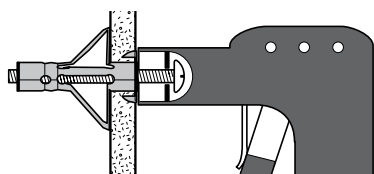
Toepassingen:

Geschikt voor het bevestigen van kabelgoten, beugels, leidingen, etc. Kan worden gebruikt met alle metrische schroeven in holle ruimtes. Gipsplaten, gipsvezelplaten, spaanplaten, spouwmuren

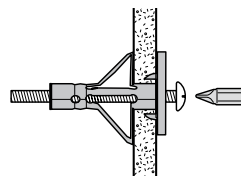
Materiaal	Afmeting (Ø) mm	Lengte (mm)	Plaatdikte mm	Boor (Ø) mm	Lengte schroef mm	Dikte basis-materiaal (mm)	Doos (stuks)	Art.nr.
● VZ	M4	32	5-14	8	37	16	100	904032
● VZ	M4	45	18-26	8	49	16	100	904045EX
● VZ	M5	52	3-16	10	57	24	100	905052
● VZ	M5	65	22-32	10	70	24	100	905065
● VZ	M5	80	32-45	10	85	26	100	905080EX
● VZ	M6	52	3-16	12	57	24	100	906052
● VZ	M6	65	23-32	12	70	26	50	906065
● VZ	M6	80	32-45	12	85	26	50	906080
● VZ	M8	65	23-32	13	70	26	50	908065



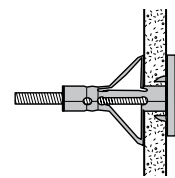
1]



2]



3]



4]

Installatie handtang voor M4, M5, M6

Afmeting (Ø) mm	Doos (stuks)	Art.nr.
Installatie handtang voor M4, M5, M6	1	910100



Installatie handtang voor M4, M5, M6 en M8

Afmeting (Ø) mm	Doos (stuks)	Art.nr.
Installatie handtang voor M4, M5, M6 en M8	1	910101



PLUGGEN EN ANKERS

Nagelplug met cilindrische kraag, met verzinkte nagel

Nagelanker met cilindrische kraag is geschikt voor snelle bevestiging van plinten, frames en latten etc. in massieve baksteen en beton.



	Materiaal	Afmeting (Ø) mm	Lengte (mm)	Boor (Ø) mm	Boordiepte mm	Dikte basis-materiaal (mm)	Doos (stuks)	Art.nr.
●	VZ	5	25	5	30	5	200	5905025
●	VZ	5	30	5	40	5	200	5905030
●	VZ	5	35	5	40	15	200	5905035
●	VZ	5	40	5	45	20	200	5905040
●	VZ	5	50	5	60	25	200	5905050
●	VZ	6	25	6	30	0	200	5906025
●	VZ	6	30	6	35	5	200	5906030
●	VZ	6	35	6	45	5	200	5906035
●	VZ	6	40	6	50	10	200	5906040
●	VZ	6	45	6	55	15	200	5906045
●	VZ	6	50	6	55	25	200	5906050
●	VZ	6	60	6	70	30	200	5906060
●	VZ	6	80	6	90	50	200	5906080
●	VZ	8	50	8	55	10	100	5908050
●	VZ	8	60	8	70	20	100	5908060
●	VZ	8	80	8	90	40	100	5908080
●	VZ	8	100	8	110	60	100	5908100
●	VZ	8	120	8	125	80	100	5908120
●	VZ	8	140	8	145	100	100	5908140

Nagelplug met verzonken kraag, met verzinkte nagel

Nagelanker met verzonken kraag is geschikt voor snelle bevestiging van plinten, frames en latten etc. in massieve baksteen en beton.



	Materiaal	Afmeting (Ø) mm	Lengte (mm)	Boor (Ø) mm	Boordiepte mm	Dikte basis-materiaal (mm)	Doos (stuks)	Art.nr.
●	VZ	5	30	5	40	5	250	540503
●	VZ	5	40	5	50	15	250	540504
●	VZ	5	50	5	60	25	250	540505
●	VZ	6	30	6	35	5	250	540603
●	VZ	6	35	6	45	5	250	540604
●	VZ	6	40	6	50	15	200	5406040
●	VZ	6	50	6	60	20	200	540605
●	VZ	6	60	6	70	30	200	540606
●	VZ	6	80	6	90	50	200	540607
●	VZ	8	50	8	55	10	100	540805
●	VZ	8	60	8	70	20	100	540806
●	VZ	8	80	8	90	40	100	540808
●	VZ	8	100	8	110	60	100	540810
●	VZ	8	120	8	130	80	100	540812
●	VZ	8	140	8	150	100	100	540814
●	VZ	10	80	10	90	30	50	561008
●	VZ	10	100	10	110	50	50	561010
●	VZ	10	120	10	130	70	50	561012
●	VZ	10	140	10	150	90	50	561014
●	VZ	10	160	10	170	110	50	561016

Vervolg

	Materiaal	Afmeting (Ø) mm	Lengte (mm)	Boor (Ø) mm	Boordiepte mm	Dikte basis-materiaal (mm)	Doos (stuks)	Art.nr.
Overdoos								
●	VZ	5	30	5	40	5	5.000	500503
●	VZ	5	50	5	60	25	2.500	500505
●	VZ	6	60	6	70	30	1.200	500606
●	VZ	6	80	6	90	50	1.000	500607
●	VZ	8	80	8	90	40	600	500808



Nagelplug met verzonken kraag, met RVS A2 (304) nagel

Nagelanker met verzonken kraag is geschikt voor snelle bevestiging van plinten, frames en latten etc. in massieve baksteen en beton.

	Materiaal	Afmeting (Ø) mm	Lengte (mm)	Boor (Ø) mm	Boordiepte mm	Dikte basis-materiaal (mm)	Doos (stuks)	Art.nr.
●	RVS	5	30	5	40	5	100	560503 R
●	RVS	5	50	5	60	25	100	560505 R
●	RVS	6	35	6	45	5	100	560604 R
●	RVS	6	50	6	60	20	50	560605 R
●	RVS	6	60	6	70	30	50	560606 R
●	RVS	6	70	6	80	50	50	560607 R
●	RVS	8	60	8	70	20	25	560806 R
●	RVS	8	80	8	90	40	25	560808 R
●	RVS	8	100	8	110	60	25	560810 R
●	RVS	8	120	8	130	80	25	560812 R
●	RVS	8	140	8	150	100	25	560814 R



Kunststof slagplug

Bevestigen van metalen onderdelen zoals C-profielen voor metal stud wanden op een anhydrietvloer en elektrische installaties

	Materiaal	Afmeting (Ø) mm	Lengte (mm)	Boor (Ø) mm	Doos (stuks)	Art.nr.
●	KS	6	35	6	200	50-280-06035



Kozijnpluggen MFA met verzonken kop

Kozijnpluggen MFA met verzonkenkop is een multi gevel/kozijnplug die geschikt is voor gevels, deuren, ramen, poorten, metalen beugels etc. in beton, volle baksteen, holle baksteen en gasbeton. MFA is CE-marked voor het repareren van lichte gevels.

	Materiaal	Afmeting (Ø) mm	Lengte (mm)	Boor (Ø) mm	Boordiepte mm	Dikte basis-materiaal (mm)	Aansluiting	Doos (stuks)	Art.nr.
●	VZ	10	85	10	95	20	TX 40	50	582085
●	VZ	10	100	10	110	35	TX 40	50	582100
●	VZ	10	115	10	125	50	TX 40	50	582115
●	VZ	10	135	10	145	70	TX 40	50	582135
●	VZ	10	160	10	170	95	TX 40	50	582160
●	TV	10	100	10	110	35	TX 40	50	583100
●	TV	10	115	10	125	50	TX 40	50	583115
●	TV	10	135	10	145	70	TX 40	50	583135
●	TV	10	160	10	170	95	TX 40	50	583160



PLUGGEN EN ANKERS

Kozijnpluggen MFA met zeskantkop

Kozijnpluggen MFA met zeskantkop is een multi gevel/kozijnplug die geschikt is voor bevestiging van gevels, deuren, ramen, poorten, metalen beugels in beton, volle baksteen, holle baksteen en gasbeton. MFA is CE-marked voor het repareren van lichte gevels.



Materiaal	Afmeting (Ø) mm	Lengte (mm)	Boor (Ø) mm	Boordiepte mm	Dikte basis-materiaal (mm)	SLW mm	Aansluiting	Doos (stuks)	Art.nr.
● VZ	10	70	10	80	5	13	TX 40	50	584070
● VZ	10	85	10	95	20	13	TX 40	50	584085
● VZ	10	100	10	110	35	13	TX 40	50	584100
● VZ	10	115	10	125	50	13	TX 40	50	584115
● TV	10	70	10	80	5	13	TX 40	50	585070
● TV	10	85	10	95	20	13	TX 40	50	585085

Express Nagel

Express-nagel is voor een snelle bevestiging op de bouwplaats. Voor montage van profielen en regelwerk aan vaste baksteen en beton.



Materiaal	Afmeting (Ø) mm	Lengte (mm)	Boor (Ø) mm	Boordiepte mm	Dikte basis-materiaal (mm)	Doos (stuks)	Art.nr.
● VZ	5	26	5	20	6	100	965026
● VZ	5	50	5	20	30	100	965050
● VZ	6	30	6	25	3	100	966030
● VZ	6	40	6	30	10	100	966040
● VZ	6	50	6	30	20	100	966050
● VZ	6	60	6	30	30	100	966060
● VZ	6	80	6	30	50	100	966080
● VZ	6	100	6	30	70	100	966100
● VZ	8	70	8	40	30	100	968070
● VZ	8	90	8	40	50	100	968090
● VZ	8	110	8	40	70	100	968110
● VZ	8	130	8	40	90	100	968130
● VZ	8	150	8	40	110	100	968150
● VZ	8	180	8	40	140	100	968180

Drukverdeelplaat voor Express-Nagel

Omschrijving:

Verzinkte staal schijf met grote oppervlakte.

Toepassingen:

Voor montage van isolatiematerialen in combinatie met een express nagel 8mm.

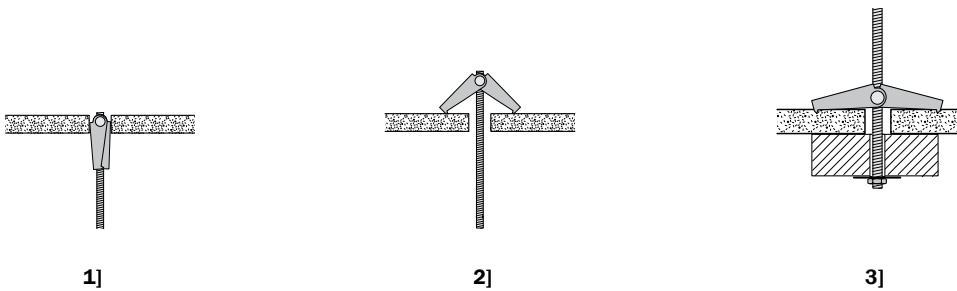
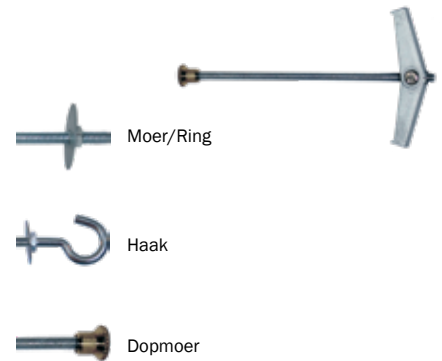


Materiaal	Gat (Ø) mm	Buitendiameter (mm)	Doos (stuks)	Art.nr.
● VZ	9,0	70	100	51-731-8072

Hollewandplug met veer

Is geschikt voor lichte bevestigingen in plafonds. Gipsplaten, materialen met holtes.

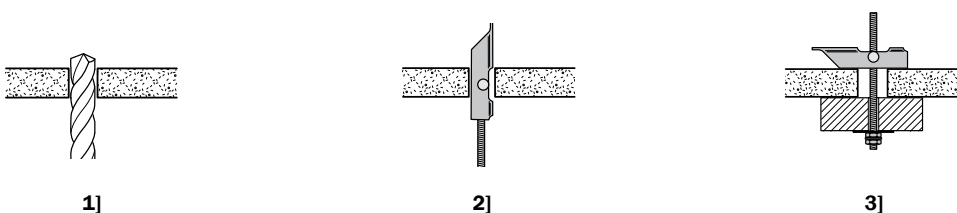
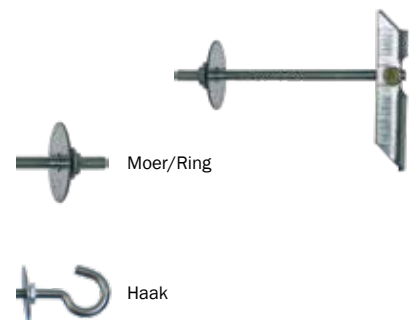
Materiaal	Afmeting (Ø) mm	Lengte (mm)	Holle ruimte min. mm	Boor (Ø) mm	Boordiepte mm	Dikte basis-materiaal (mm)	Doos (stuks)	Art.nr.
● VZ	M3	85	28	12	85	60	50	903085 M
● VZ	M4	90	35	14	90	65	50	904090 M
● VZ	M3	70	28	12	70	30	50	903070 K
● VZ	M4	70	35	14	70	30	50	904070 K
● VZ	M3	85	28	12	85	60	50	903085 T
● VZ	M4	90	35	14	90	65	50	904090 T



Tuimelplug

Geschikt voor middelzware bevestigingen in plafonds. Gipsplaten, gipsvezelplaten, spaanplaten, constructies met holtes

Materiaal	Afmeting (Ø) mm	Lengte (mm)	Holle ruimte min. mm	Boor (Ø) mm	Doos (stuks)	Art.nr.
● VZ	M5	100	70	16	50	905100 M
● VZ	M6	100	70	18	50	906100 M
● VZ	M8	100	85	22	50	908100 M
● VZ	M10	100	85	25	25	910100 M
● VZ	M10	200	85	25	25	910200 M
● VZ	M5	70	70	16	50	905070 K
● VZ	M4	70	70	14	50	06-020-40750



PLUGGEN EN ANKERS

RDD kozijnplug

Toepassingen:

Massieve baksteen, holle baksteen, beton, holle betonblok, cellen beton



Type	Boor (Ø) mm	Effectieve plaatsings diepte mm	Klembereik	Aansluiting	Doos (stuks)	Art.nr.
RDD880TX	8	70	10	TX30	50	E1101
RDD8100TX	8	70	30	TX30	50	E1102
RDD8120TX	8	70	50	TX30	50	E1103
RDD10080TX	10	70	10	TX40	50	E1104
RDD10100TX	10	70	30	TX40	50	E1105
RDD10120TX	10	70	50	TX40	50	E1106
RDD10140TX	10	70	70	TX40	25	E1107
RDD10160TX	10	70	90	TX40	25	E1108
RDD10200TX	10	70	130	TX40	25	E1109
RDD10240TX	10	70	170	TX40	25	E1110
RDD10260TX	10	70	190	TX40	25	E1111

RVS

RDD1080TXI	10	70	10	TX40	50	E1112
RDD10100TXI	10	70	30	TX40	50	E1113
RDD10120TXI	10	70	50	TX40	50	E1114
RDD10140TXI	10	70	70	TX40	25	E1115
RDD10160TXI	10	70	90	TX40	25	E1116
RDD10200TXI	10	70	130	TX40	25	E1117



Type	Boor (Ø) mm	Effectieve plaatsings diepte mm	Klembereik	Aansluiting	Doos (stuks)	Art.nr.
RDD1080SK	10	70	10	SW13	50	E1118
RDD10100SK	10	70	30	SW13	50	E1119
RDD10120SK	10	70	50	SW13	50	E1120
RDD10140SK	10	70	70	SW13	25	E1121
RDD10160SK	10	70	90	SW13	25	E1122
RDD10200SK	10	70	130	SW13	25	E1123
RDD10240SK	10	70	170	SW13	20	E1124
RDD10260SK	10	70	190	SW13	20	E1125

Cellenbetonnagel

Toepassingen:

Cellen beton, geplet grind

Type	Boor (Ø) mm	Boorgatdiepte	Klembereik	Doos (stuks)	Art.nr.
6 x 60 G	6	50	10	100	400528
6 x 90 G	6	50	40	100	400529
6 x 130 G	6	50	80	100	400530
8 x 90 G	8	80	10	50	400531
8 x 115 G	8	80	35	50	400532
8 x 130 G	8	80	50	50	400533



Type	Boor (Ø) mm	Boorgatdiepte	Klembereik	Doos (stuks)	Art.nr.
6 x 60 K	6	50	10	100	400534
6 x 90 K	6	50	40	100	400535
6 x 130 K	6	50	80	100	400536
8 x 90 K	8	80	10	50	400538
8 x 115 K	8	80	35	50	400539
8 x 130 K	8	80	50	50	400540
8 x 145 K	8	80	65	50	381670



PLUGGEN EN ANKERS

Stalen nagels licht

Omschrijving:

Verzinkt, verzonken kop



	Materiaal	Maten mm	Verp.	Artikelnummer
●	VZ	2,5 x 30	250	46-119-2530
●	VZ	2,5 x 40	250	46-119-2540
●	VZ	2,5 x 50	250	46-119-2550

Stalen nagels middel

Omschrijving:

Verzinkt, verzonken kop



	Materiaal	Maten mm	Verp.	Artikelnummer
●	VZ	3,0 x 40	250	46-119-3040
●	VZ	3,0 x 50	250	46-119-3050
●	VZ	3,0 x 60	250	46-119-3060
●	VZ	3,0 x 70	250	46-119-3070

Stalen nagels zwaar

Omschrijving:

Platte kop



	Materiaal	Maten mm	Verp.	Artikelnummer
●	VZ	3,5 x 70	250	46-119-3570

Stokeind met sleutelvlak

Omschrijving:

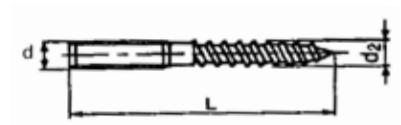
Elektrolytisch / Glans verzinkt

Normen

Afmeting 1 ZIJDE: DIN 13 draad

Toepassingen:

Hout



	Materiaal	Afmeting (d)	Afmeting (L)	Aansluiting	Spoed	D2	SW	Verpakt per	Art.nr.
●	VZ	M8	50	TX 25	1,25	7,30	6,00	100	2508050
●	VZ	M8	60	TX 25	1,25	7,30	6,00	100	2508060
●	VZ	M8	70	TX 25	1,25	7,30	6,00	100	2508070
●	VZ	M8	80	TX 25	1,25	7,30	6,00	100	2508080
●	VZ	M8	90	TX 25	1,25	7,30	6,00	100	2508090
●	VZ	M8	100	TX 25	1,25	7,30	6,00	100	2508100
●	VZ	M8	110	TX 25	1,25	7,30	6,00	100	2508110
●	VZ	M8	120	TX 25	1,25	7,30	6,00	100	2508120
●	VZ	M8	140	TX 25	1,25	7,30	6,00	100	2508140
●	VZ	M8	150	TX 25	1,25	7,30	6,00	100	2508150
●	VZ	M8	160	TX 25	1,25	7,30	6,00	100	2508160
●	VZ	M8	200	TX 25	1,25	7,30	6,00	100	2508200
●	VZ	M10	50	TX 25	1,50	9,00	6,00	100	2510050
●	VZ	M10	60	TX 25	1,50	9,00	6,00	100	2510060
●	VZ	M10	70	TX 25	1,50	9,00	6,00	100	2510070
●	VZ	M10	80	TX 25	1,50	9,00	8,00	100	2510080
●	VZ	M10	90	TX 25	1,50	9,00	8,00	100	2510090
●	VZ	M10	100	TX 25	1,50	9,00	8,00	50	2510100
●	VZ	M10	110	TX 25	1,50	9,00	8,00	50	2510110
●	VZ	M10	120	TX 25	1,50	9,00	8,00	50	2510120
●	VZ	M10	130	TX 25	1,50	9,00	8,00	50	2510130
●	VZ	M10	140	TX 25	1,50	9,00	8,00	50	2510140
●	VZ	M10	200	TX 25	1,50	9,00	8,00	50	2510200

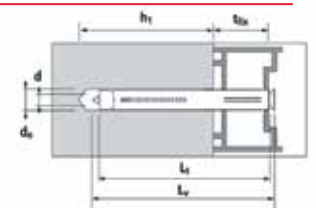
Metalen kozijnplug

Toepassingen:

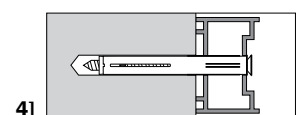
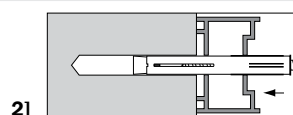
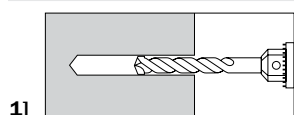
Massieve baksteen, beton, natuurlijk gesteente

Legende

h1 = Boorddiepte do = Boordiameter
 Lt = Ankerlengte dh = Flensdiameter
 Lv = Schroeflengte tfix = Bevestigingsdikte



	Materiaal	Omschrijving	do mm	h1 mm	tfix mm	Doos	Art.nr.
●	VZ	8 x 92K	8	40	62	100	E32079
●	VZ	8 x 112K	8	40	82	100	E32080
●	VZ	8 x 132K	8	40	102	100	E32081
●	VZ	10 x 52	10	40	22	100	E32095
●	VZ	10 x 72	10	40	42	100	E32096
●	VZ	10 x 92	10	40	62	100	E32097
●	VZ	10 x 112	10	40	82	100	E32098
●	VZ	10 x 132	10	40	102	100	E32099
●	VZ	10 x 152	10	40	122	100	E32100
●	VZ	10 x 182	10	40	152	100	E32101
●	VZ	10 x 202	10	40	172	100	E32102



PLUGGEN EN ANKERS

Subex nagel

Omschrijving:

Aluzinc slagnagel met kraag

Toepassingen:

Voor bevestiging van latten tegen betonnen gevels of harde muren, of bij plafondmontage.



Materiaal	Lengte (mm)	Boor (Ø) mm	Boordiepte (mm)	Doos (stuks)	Art.nr.
● VZ	20	6,0	25,0	100	51-809-620
● VZ	30	6,0	35,0	100	51-809-630
● VZ	40	6,0	45,0	100	51-809-640
● VZ	50	6,0	55,0	100	51-809-650
● VZ	65	6,0	70,0	100	51-809-665

Aluminium slagnagel

Omschrijving:

Is zeer geschikt voor bevestigingen van gevelbekleding, wandbekleding en stalen profielen aan vaste baksteen en beton. Snelle en eenvoudige bevestiging



Afmeting (Ø) mm	Lengte (mm)	Dikte basis-materiaal (mm)	Boor (Ø) mm	Doos (stuks)	Art.nr.
4,8	16	1	5	100	964816
4,8	20	5	5	100	964820
4,8	26	11	5	100	964826
4,8	30	15	5	100	964830
4,8	35	20	5	100	964835
4,8	40	25	5	100	964840
4,8	50	35	5	100	964850

Messing spreidplug

Toepassing:

Voor verankering in beton in combinatie met schroefvoog of bout.
Massieve baksteen, beton, hout, kalkzandsteen

Afmeting (Ø) mm	Lengte (mm)	Boor (Ø) mm	Inslagdiepte (mm)	Doos (stuks)	Art.nr.
M4	16	5	18	100	973004
M5	20	6	22	100	973005
M6	24	8	27	100	973006
M8	30	10	35	100	973008
M10	34	12	36	100	973010
M12	40	16	45	50	973012
M16	40	20	49	25	973016



Schroefvoog met metrische draad

Omschrijving:

Schroefvoog verzinkt, metrische draad.

Toepassing:

Voor bevestiging in messing pluggen.

	Materiaal	Oog Ø (mm)	Draad Ø (mm)	Lengte (mm)	Doos (stuks)	Art.nr.
●	VZ	10,5	M6	20	100	06-341-6020
●	VZ	10,5	M6	30	100	06-341-6030
●	VZ	10,5	M6	40	100	06-341-6040
●	VZ	10,5	M6	50	100	06-341-6050
●	VZ	10,5	M6	60	100	06-341-6060
●	VZ	10,5	M6	80	100	06-341-6080
●	VZ	10,5	M6	100	100	06-341-6100
●	VZ	10,5	M6	150	100	06-341-6150
●	VZ	10,5	M8	30	100	06-341-8030
●	VZ	10,5	M8	40	100	06-341-8040
●	VZ	10,5	M8	60	100	06-341-8060
●	VZ	10,5	M8	80	50	06-341-8080
●	VZ	10,5	M8	225	50	06-341-8225



PLUGGEN EN ANKERS

Isolatieplaatbevestigingsplug

Omschrijving:

Holle metalen isolatieplaatbevestigingsplug brandbestendig volgens DIN 4102 (Klasse A1). Snelle en economische slagmontage. De plug spant zich vast in het boorgat.

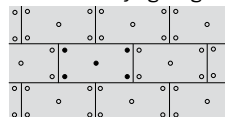
Toepassingen:

Voor de bevestiging van drukvaste isolatieplaten in massieve bouwmaterialen wel geschikt voor plafondmontage. Massieve baksteen, beton, cellenbeton, kalkzandsteen



Materiaal	Afmeting (Ø) mm	Lengte (mm)	Boor (Ø) mm	Boordiepte (mm)	Dikte basis-materiaal (mm)	Doos (stuks)	Art.nr.
● VZ	8	90	8	40 (50)*	50 (40)*	250	868090-35
● VZ	8	110	8	40 (50)*	80 (70)*	250	868110-35
● VZ	8	140	8	40 (50)*	110 (100)*	250	868140-35
● VZ	8	170	8	40 (50)*	140 (130)*	250	868170-35
● VZ	8	200	8	40 (50)*	170 (160)*	250	868200-35
● VZ	8	250	8	50 (60)*	200 (190)*	200	868250-35
● VZ	8	300	8	50 (60)*	250 (240)*	200	868300-35

* Waarden zijn geldig voor bevestiging in holle baksteen en gasbeton



Notitie Correct gebruik en positionering Isoplug

Losse ring metaal, 80 mm

Is voor het bevestigen van zachte isolatie in combinatie met de isolatieplaatbevestigigers.

Materiaal	Doos (stuks)	Art.nr.
● VZ Ø 80 mm voor 868250 en 868300	250	868000-8
● VZ Ø 80 mm	250	868000-80



Houtwolcementplug

Omschrijving:

Plug uit verzinkt staal, bevestigen door inslaan, bij zichtmontage worden de afdekkappen geadviseerd.

Toepassingen:

Voor bevestiging van Houtwolcementplaten (bijv. Heraklith icm afdekkap) en hardschuimplaten voor wand- en plafondmontage. Beton.

Materiaal	Lengte (mm)	Boor (Ø) mm	max. plaat dikte mm	min. Verankeringsdiepte (mm)	Doos (stuks)	Art.nr.
● VZ	60	6,0	30,0	30	250	50-770-06060
● VZ	80	6,0	50,0	30	250	50-770-06080
● VZ	100	6,0	70,0	30	250	50-770-06100
● VZ	120	6,0	90,0	30	250	50-770-06120
● VZ	140	6,0	110,0	30	250	50-770-06140
● VZ	150	6,0	120,0	30	250	50-770-06150
● VZ	170	6,0	140,0	30	250	50-770-06170
Inslag hulpstuk						50-775-SDS



Kap voor houtwolcementplug

Omschrijving:

Afdekkap met structuur voor houtwolcementplug

Materiaal	Kleur	Doos (stuks)	Art.nr.
● KS	Grijs	100	50-771-GRIJS
● KS	Naturel	100	50-771-NATUREL
● KS	Wit	100	50-771-WIT



PLUGGEN EN ANKERS

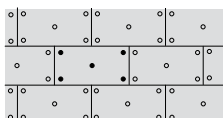
Isoplug met expansie

Omschrijving:

Voor het bevestigen van zachte en harde isolatie op beton, volle baksteen, kalkzandsteen en cellenbeton.



	Materiaal	Afmeting (Ø) mm	Lengte (mm)	Kop Ø (mm)	Boor (Ø) mm	Boordiepte (mm)	Dikte basis-materiaal (mm)	Doos (stuks)	Art.nr.
Met kop 90mm / 50mm - 2 dlg.									
●	KS	10	70	90	10	40	30 - 40	250	861070-90
●	KS	10	90	90	10	40	50 - 60	250	861090-90
●	KS	10	110	90	10	40	70 - 80	250	861110-90
●	KS	10	130	90	10	40	90 - 100	200	861130-90
●	KS	10	150	90	10	40	110 - 120	150	861150-90
●	KS	10	180	90	10	40	130 - 150	150	861180-90
Met kop 50mm									
●	KS	10	70	50	10	40	30 - 40	250	861070-50
●	KS	10	90	50	10	40	50 - 60	250	861090-50
●	KS	10	110	50	10	40	70 - 80	250	861110-50
●	KS	10	130	50	10	40	90 - 100	250	861130-50
●	KS	10	150	50	10	40	110 - 120	250	861150-50
●	KS	10	180	50	10	40	130 - 150	250	861180-50



Notitie Correct gebruik en positionering Isoplug

Isoplug

Omschrijving:

Isoplug met 90mm kopdiameter voor zachte isolatie en 50mm kopdiameter voor harde isolatie op beton, volle baksteen, kalk zandsteen en cellenbeton.

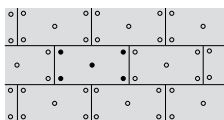


	Materiaal	Afmeting (Ø) mm	Lengte (mm)	Boor (Ø) mm	Boordiepte (mm)	Dikte basis-materiaal (mm)	Doos (stuks)	Art.nr.
●	KS	8	80	8	40	30 - 50	250	868080
●	KS	8	100	8	40	60 - 70	250	868100
●	KS	8	120	8	40	80 - 90	250	868120
●	KS	8	140	8	40	100 - 110	250	868140
●	KS	8	160	8	40	120 - 130	250	868160
●	KS	8	180	8	40	140 - 150	250	868180
●	KS	8	200	8	40	160 - 170	250	868200
●	KS	8	220	8	40	180 - 190	250	868220
●	KS	8	240	8	40	200 - 210	250	868240

Ring voor Isoplug

Omschrijving:

52mm ring voor harde isolatie
90mm ring voor zachte isolatie



Notitie Correct gebruik en positionering Isoplug

	Materiaal	Afmeting (Ø) mm	Doos (stuks)	Art.nr.
●	KS	52 mm	250	868000/52
●	KS	90 mm	250	868000/90



Losse ring 90 mm

Omschrijving:

90mm ring voor gebruik met een spijker of schroef.

	Materiaal		Doos (stuks)	Art.nr.
●	KS	Met 8mm gat	250	868000/908
●	KS	Spijkers/schroeven	250	868000/90S



Lange Isoplug

Omschrijving:

Lange Isoplug met 60mm kop als standaard voor harde isolatiematerialen
Voor het bevestigen van zachte isolatie gebruik de losse 100mm ring.

Toepassing:

Massieve baksteen, beton, natuurlijk gesteente

	Materiaal	Afmeting (Ø) mm	Lengte (mm)	Boor (Ø) mm	Boordiepte (mm)	Dikte basis-materiaal (mm)	Doos (stuks)	Art.nr.
●	KS	8	260	8	55	105 - 180	200	868260-60
●	KS	8	300	8	55	220 - 250	200	868300-60
●	KS	8	360	8	55	280 - 305	200	868360-60
●	KS	8	400	8	50	320 - 350	100	868400-60



Ring voor lange Isoplug

	Materiaal	Afmeting (Ø) mm	Doos (stuks)	Art.nr.
●	KS	100 mm	200	868000-100



PLUGGEN EN ANKERS

Chemisch anker

Toepassing:

Voor het bevestigen in combinatie met draadstang in beton, baksteen en gasbeton.



Type Afmeting mm	Dikte van beton (mm)	Boor (Ø) mm	Boordiepte (mm)	Doos (stuks)	Art.nr.
M 8 x 80	130	10	80	10	900008
M 10 x 80	140	12	90	10	900010
M 12 x 95	160	14	110	10	900012
M 16 x 95	175	18	125	10	900016
Uitblaaspomp				1	800005
Borstel ø 13mm		8-10mm		1	800010EX
Borstel ø 19mm		12-16mm		1	800011

Draadstang met moer en ring, verzinkt

Te gebruiken in combinatie met chemisch anker



Materiaal	Type	Afmeting mm	Doos (stuks)	Art.nr.
● VZ	EGS-EG	8 x 110	10	900108S
● VZ	EGS-EG	10 x 130	10	900110S
● VZ	EGS-EG	12 x 160	10	900112S
● VZ	EGS-EG	16 x 190	10	900116S

Draadstang met moer en ring, RVS A4

Te gebruiken in combinatie met chemisch anker



Materiaal	Type	Afmeting mm	Doos (stuks)	Art.nr.
● RVS	EGS-A4	8 x 110	10	900108A4 S
● RVS	EGS-A4	8 x 150 *	10	908150A4 S
● RVS	EGS-A4	10 x 130	10	900110A4 S
● RVS	EGS-A4	10 x 165 *	10	910165A4 S
● RVS	EGS-A4	12 x 160	10	900112A4 S
● RVS	EGS-A4	12 x 190 *	10	912190A4 S
● RVS	EGS-A4	16 x 170 *	10	916170A4 S
● RVS	EGS-A4	16 x 190	10	900116A4 S
● RVS	EGS-A4	20 x 260	10	900120A4 S
● RVS	EGS-A4	24 x 300 *	10	900124A4 S

*op aanvraag leverbaar

Inslaganker, verzinkt

Toepassing:

Voor bevestiging van draadeinden en bouten. Beton

Materiaal	Type	Afmeting (Ø) mm	Lengte (mm)	Boor (Ø) mm	Boordiepte (mm)	Schroefdiepte (mm)	Doos (stuks)	Art.nr.	
●	VZ	E	6	30	8	30	7	100	77031
●	VZ	E	8	30	10	30	9	100	77032
●	VZ	E	10	40	12	40	11	50	77035
●	VZ	E	12	50	15	50	13	50	77034
●	VZ	E	16	65	20	65	18	25	77039
●	VZ	E	20	80	25	80	22	20	77040

ETA, Option 7, CE-marked

Fire classification: R120

VDS Approval: M8-M12



Inslaganker, RVS A4 (316)

Toepassing:

Voor bevestiging van draadeinden en bouten. Beton.

Materiaal	Type	Afmeting (Ø) mm	Lengte (mm)	Boor (Ø) mm	Boordiepte (mm)	Schroefdiepte (mm)	Doos (stuks)	Art.nr.	
●	RVS	E-A4	6	30	8	30	7	100	77031 R
●	RVS	E-A4	8	30	10	30	9	100	77032 R
●	RVS	E-A4	10	40	12	40	11	50	77035 R
●	RVS	E-A4	12	50	15	50	13	50	77034 R
●	RVS	E-A4	16	65	20	65	18	25	77039 R
●	RVS	E-A4	20	80	25	80	22	20	77040 R

ETA, Option 7, CE-marked

Fire classification: R120

VDS Approval: M8-M12



Inslagstift voor inslaganker

Materiaal	Type	Doos (stuks)	Art.nr.	
●	VZ	M6	1	977950
●	VZ	M8	1	977951
●	VZ	M10	1	977952
●	VZ	M12	1	977953
●	VZ	M16	1	977954
●	VZ	M20	1	977955



PLUGGEN EN ANKERS

Doorsteekanker EXG II verzinkt

Is geschikt voor het bevestigen van zware objecten, zoals stalen en houten constructies, voetplaten, beugels in beton. Goedgekeurd voor dragende constructies in non-gescheurd beton

Brandwerendheid classificatie: R120



Materiaal	Type	Afmeting (Ø) mm	Lengte (mm)	Boor (Ø) mm	Standaard		Gereduceerd		Doos (stuks)	Art.nr.
					Dikte basis-materiaal (mm)	Boordiepte (mm)	Dikte basis-materiaal (mm)	Boordiepte (mm)		
● VZ	EXG II	6	40 *	6	5	35	5	35	100	0706040EG
● VZ	EXG II	6	67	6	10	55	20	45	100	0706067EG
● VZ	EXG II	6	97	6	40	55	50	45	100	0706097EG
● VZ	EXG II	8	50 *	8	5	45	5	45	100	0708050EG
● VZ	EXG II	8	60	8	4	55	4	55	100	0708060EG
● VZ	EXG II	8	75	8	10	65	19	55	100	0708075EG
● VZ	EXG II	8	95	8	30	65	39	55	100	0708095EG
● VZ	EXG II	8	110	8	45	65	54	55	100	0708110EG
● VZ	EXG II	8	165	8	55	65	109	55	50	0708165EG
● VZ	EXG II	10	60 *	10	100	55	5	55	50	0710060EG
● VZ	EXG II	10	70 *	10	5	60	10	60	50	0710070EG
● VZ	EXG II	10	90	10	15	70	21	65	50	0710090EG
● VZ	EXG II	10	105	10	30	70	36	65	50	0710105EG
● VZ	EXG II	10	120	10	45	70	51	65	50	0710120EG
● VZ	EXG II	10	145	10	60	70	66	65	50	0710145EG
● VZ	EXG II	10	175	10	100	70	106	65	50	0710175EG
● VZ	EXG II	10	215	10	140	70	146	65	25	0710215EG
● VZ	EXG II	12	75 *	12	5	65	5	65	25	0712075EG
● VZ	EXG II	12	95	12	13	19	15	75	25	0712075EG
● VZ	EXG II	12	110	12	15	90	30	75	25	0712110EG
● VZ	EXG II	12	125	12	30	90	45	75	25	0712125EG
● VZ	EXG II	12	145	12	50	90	65	75	25	0712145EG
● VZ	EXG II	12	160	12	65	90	80	75	25	0712160EG
● VZ	EXG II	12	180	12	85	90	100	75	25	0712180EG
● VZ	EXG II	12	200	12	105	90	120	75	25	0712200EG
● VZ	EXG II	12	240	12	145	90	160	75	20	0712240EG
● VZ	EXG II	16	90 *	16	5	75	5	75	20	0716090EG
● VZ	EXG II	16	115	16	13	95	13	95	20	0716115EG
● VZ	EXG II	16	130	16	10	110	28	95	20	0716130EG
● VZ	EXG II	16	150	16	30	110	48 (46)	95	20	0716150EG
● VZ	EXG II	16	180	16	60	110	78	95	20	0716180EG
● VZ	EXG II	16	220	16	100	110	118	95	10	0716220EG
● VZ	EXG II	16	250	16	130	110	148	95	10	0716250EG
● VZ	EXG II	16	285	16	165	110	183	95	10	0716285EG
● VZ	EXG II	16	320	16	200	110	218	95	10	0716320EG
● VZ	EXG II	20	120	20	10	100	10	100	10	0720120EG
● VZ	EXG II	20	150	20	27	100	27	100	10	0720150EG
● VZ	EXG II	20	180	20	35	130	57	120	10	0720180EG
● VZ	EXG II	20	205	20	60	130	82	120	10	0720205EG

ETA, Option 7, CE-marked
Fire resistance classification R120 (120 minutes)
VDS approved: M8-M10

* Is niet opgenomen in ETA, verminderde inbrengdiepte



Doorsteekanker EXG II Thermisch verzinkt

Is geschikt voor het bevestigen van zware objecten, zoals stalen en houten constructies, voetplaten, beugels in beton. Goedgekeurd voor dragende constructies in non-gescheurd beton

Brandwerendheid classificatie: R120

Materiaal	Type	Afmeting (Ø) mm	Lengte (mm)	Boor (Ø) mm	Standaard		Gereduceerd		Doos (stuks)	Art.nr.	
					Dikte basis- materiaal (mm)	Boordiepte (mm)	Dikte basis- materiaal (mm)	Boordiepte (mm)			
●	TV	EXG II	6	40 *	6	5	35	5	35	100	0706040VG
●	TV	EXG II	6	67	6	10	55	20	45	100	0706067VG
●	TV	EXG II	8	50 *	8	5	45	5	45	100	0708050VG
●	TV	EXG II	8	60	8	4	55	4	55	100	0708060VG
●	TV	EXG II	8	75	8	10	65	19	55	100	0708075VG
●	TV	EXG II	8	95	8	30	65	39	55	100	0708095VG
●	TV	EXG II	8	110	8	45	65	54	55	100	0708110VG
●	TV	EXG II	8	120	8	55	65	56	55	100	0708120VG
●	TV	EXG II	8	165	8	55	65	109	55	50	0708165VG
●	TV	EXG II	10	60 *	10	100	55	5	55	50	0710060VG
●	TV	EXG II	10	70 *	10	5	60	10	60	50	0710070VG
●	TV	EXG II	10	90	10	15	70	21	65	50	0710090VG
●	TV	EXG II	10	105	10	30	70	36	65	50	0710105VG
●	TV	EXG II	10	120	10	45	70	51	65	50	0710120VG
●	TV	EXG II	10	145	10	60	70	66	65	50	0710145VG
●	TV	EXG II	10	175	10	100	70	106	65	50	0710175VG
●	TV	EXG II	10	215	10	140	70	146	65	25	0710215VG
●	TV	EXG II	12	75 *	12	5	65	5	65	25	0712075VG
●	TV	EXG II	12	110	12	15	90	30	75	25	0712110VG
●	TV	EXG II	12	125	12	30	90	45	75	25	0712125VG
●	TV	EXG II	12	145	12	50	90	65	75	25	0712145VG
●	TV	EXG II	12	160	12	65	90	80	75	25	0712160VG
●	TV	EXG II	12	180	12	85	90	100	75	25	0712180VG
●	TV	EXG II	12	200	12	105	90	120	75	25	0712200VG
●	TV	EXG II	12	240	12	145	90	160	75	20	0712240VG
●	TV	EXG II	16	90 *	16	5	75	5	75	20	0716090VG
●	TV	EXG II	16	115	16	13	95	13	95	20	0716115VG
●	TV	EXG II	16	130	16	10	110	28	95	20	0716130VG
●	TV	EXG II	16	150	16	30	110	48 (46)	95	20	0716150VG
●	TV	EXG II	16	180	16	60	110	78	95	20	0716180VG
●	TV	EXG II	16	220	16	100	110	118	95	10	0716220VG
●	TV	EXG II	16	250	16	130	110	148	95	10	0716250VG
●	TV	EXG II	16	285	16	165	110	183	95	10	0716285VG
●	TV	EXG II	16	320	16	200	110	218	95	10	0716320VG
●	TV	EXG II	20	120	20	10	100	10	100	10	0720120VG
●	TV	EXG II	20	180	20	35	130	57	120	10	0720180VG
●	TV	EXG II	20	205	20	60	130	82	120	10	0720205VG



ETA, Option 7, CE-marked

Fire resistance classification R120 (120 minutes)

VDS approved: M8-M10

* Is niet opgenomen in ETA, verminderde inbrengdiepte



PLUGGEN EN ANKERS

Doorsteekanker EXG-A4 II Roestvrijstaal A4 (316)

Is geschikt voor het bevestigen van zware objecten, zoals stalen en houten constructies, voetplaten, beugels in beton. Goedgekeurd voor dragende constructies in non-gescheurd beton
Brandwerendheid classificatie: R120



Materiaal	Type	Afmeting (Ø) mm	Lengte (mm)	Boor (Ø) mm	Standaard		Gereduceerd		Doos (stuks)	Art.nr.
					Dikte basis-materiaal (mm)	Boordiepte (mm)	Dikte basis-materiaal (mm)	Boordiepte (mm)		
RVS	EXG II	6	40 *	6	5	35	5	35	100	0706040A4
RVS	EXG II	6	67	6	10	55	20	45	100	0706067A4
RVS	EXG II	8	50 *	8	5	45	5	45	100	0708050A4
RVS	EXG II	8	60	8	4	55	4	55	100	0708060A4
RVS	EXG II	8	75	8	10	65	19	55	100	0708075A4
RVS	EXG II	8	95	8	30	65	39	55	100	0708095A4
RVS	EXG II	8	110	8	45	65	54	55	100	0708110A4
RVS	EXG II	8	120	8	55	65	56	55	100	0708120A4
RVS	EXG II	10	60 *	10	100	55	5	55	50	0710060A4
RVS	EXG II	10	90	10	15	70	21	65	50	0710090A4
RVS	EXG II	10	105	10	30	70	36	65	50	0710105A4
RVS	EXG II	10	120	10	45	70	51	65	50	0710120A4
RVS	EXG II	10	145	10	60	70	66	65	50	0710145A4
RVS	EXG II	12	75 *	12	5	65	5	65	25	0712075A4
RVS	EXG II	12	110	12	15	90	30	75	25	0712110A4
RVS	EXG II	12	125	12	30	90	45	75	25	0712125A4
RVS	EXG II	12	145	12	50	90	65	75	25	0712145A4
RVS	EXG II	12	160	12	65	90	80	75	25	0712160A4
RVS	EXG II	16	90	16	5	75	5	75	20	0716090A4
RVS	EXG II	16	115	16	13	95	13	95	20	0716115A4
RVS	EXG II	16	150	16	30	110	48 (46)	95	20	0716150A4
RVS	EXG II	20	180	20	35	130	57	120	10	0720180A4
RVS	EXG II	20	205	20	60	130	82	120	10	0720205A4

ETA, Option 7, CE-marked

Fire resistance classification R120 (120 minutes)

VDS approved: M8-M10

* Is niet opgenomen in ETA, verminderde inbrengdiepte



Doorsteekanker BZ verzinkt

Voor het bevestigen van zware objecten, zoals stalen en houtenconstructies, voetplaten en beugels in beton en gescheurd beton. Goedgekeurd voor dragende constructies.

Brandwerendheid classificatie: R120



Materiaal	Type	Afmeting (Ø) mm	Lengte (mm)	Boor (Ø) mm	Standaard		Doos (stuks)	Art.nr.
					Dikte basis-materiaal (mm)	Boordiepte (mm)		
●	VZ BZ	8	75	8	10	60	100	708075BZ
●	VZ BZ	8	95	8	30	60	100	708095BZ
●	VZ BZ	8	115	8	50	60	100	708115BZ
●	VZ BZ	10	90	10	10	75	50	710090BZ
●	VZ BZ	10	95	10	20	75	50	710095BZ
●	VZ BZ	10	110	10	30	75	50	710110BZ
●	VZ BZ	10	130	10	50	75	50	710130BZ
●	VZ BZ	12	115	12	20	90	25	712115BZ
●	VZ BZ	12	125	12	30	90	25	712125BZ
●	VZ BZ	12	145	12	50	90	25	712145BZ
●	VZ BZ	12	160	12	65	90	25	712160BZ
●	VZ BZ	12	180	12	85	90	25	712180BZ
●	VZ BZ	12	200	12	105	90	25	712200BZ
●	VZ BZ	12	220	12	125	90	25	712220BZ
●	VZ BZ	12	240	12	145	90	20	712240BZ
●	VZ BZ	12	255	12	160	90	20	712255BZ
●	VZ BZ	16	135	16	15	110	20	716135BZ
●	VZ BZ	16	145	16	25	110	20	716145BZ
●	VZ BZ	16	170	16	50	110	20	716170BZ
●	VZ BZ	16	220	16	100	110	10	716220BZ
●	VZ BZ	16	260	16	140	110	10	716260BZ
●	VZ BZ	16	300	16	180	110	10	716300BZ

M20 & M24 BZ-Doorsteekankers, verzinkt, op aanvraag leverbaar.

ETA, Option 1, CE-marked

Fire resistance classification: R120

M8-M24 (Swiss shock Approval)



PLUGGEN EN ANKERS

Zware last anker SZ-S

Voor bevestiging van middelzware tot zware toepassingen waar extra hoge mate van belastbaarheid wordt vereist zowel in beton als gescheurd beton.



Materiaal	Type	Afmeting (Ø) mm	Lengte (mm)	Boor (Ø) mm	Boordiepte (mm)	Dikte basis-materiaal (mm)	Doos (stuks)	Art.nr.
●	VZ SZ-S 10/10	6	70	10	65	10	50	SZS1010
●	VZ SZ-S 10/30	6	90	10	65	30	50	SZS1030
●	VZ SZ-S 10/50	6	110	10	65	50	50	SZS1050
●	VZ SZ-S 12/10	8	80	12	80	10	50	SZS1210
●	VZ SZ-S 12/30	8	100	12	80	30	50	SZS1230
●	VZ SZ-S 12/50	8	120	12	80	50	25	SZS1250
●	VZ SZ-S 15/15	10	100	15	95	15	25	SZS1515
●	VZ SZ-S 15/25	10	110	15	95	25	25	SZS1525
●	VZ SZ-S 15/45	10	130	15	95	45	25	SZS1545
●	VZ SZ-S 18/10	12	110	18	105	10	20	SZS1810
●	VZ SZ-S 18/20	12	120	18	105	20	20	SZS1820
●	VZ SZ-S 18/40	12	140	18	105	40	20	SZS1840
●	VZ SZ-S 24/20	16	140	24	130	20	10	SZS2420
●	VZ SZ-S 24/50	16	170	24	130	50	10	SZS2450

M20 (SZ-S 28), op aanvraag leverbaar

ETA, Option 1, CE-marked

Fire resistance classification: R120.

VDS Approval: M8-M20

M8-M20 Swiss Shock Approval



Betonschroefanker verzinkt, Type MMS-plus

Zeskantkop met aangepaste ring, gehard staal, verzinkt, A2K

Gereduceerde kerndiameter en grotere buitendiameter voor effectiever werkvlak

Extra belastingklassen per afmeting en verbeterde montage veiligheid.

Materiaal	Type	Afmeting Ø mm	Lengte mm.	Boor Ø mm.	Klemdikte mm	Ringdiameter mm.	Sleutelw. mm	Goed- keuring	verpakt per	Artikelnr.
●	VZ MMS-plus	6,0	40	5,0	5	11,0	8,0	•	100	HF906040
●	VZ MMS-plus	6,0	50	5,0	5/15	11,0	8,0	•	100	HF906050
●	VZ MMS-plus	6,0	60	5,0	15/25	11,0	8,0	•	100	HF906060
●	VZ MMS-plus	6,0	80	5,0	35/45	11,0	8,0	•	50	HF906080
●	VZ MMS-plus	7,5	35	6,0	1	14,0	10,0	•	100	HF975035
●	VZ MMS-plus	7,5	40	6,0	5	14,0	10,0	•	100	HF975040
●	VZ MMS-plus	7,5	50	6,0	15	14,0	10,0	•	50	HF975050
●	VZ MMS-plus	7,5	60	6,0	5/25	14,0	10,0	•	50	HF975060
●	VZ MMS-plus	7,5	80	6,0	25/45	14,0	10,0	•	50	HF975080
●	VZ MMS-plus	7,5	100	6,0	45/65	14,0	10,0	•	50	HF975100
●	VZ MMS-plus	7,5	120	6,0	65/85	14,0	10,0	•	50	HF975120
●	VZ MMS-plus	7,5	140	6,0	85/105	14,0	10,0	•	50	HF975140
●	VZ MMS-plus	10,0	60	8,0	10	19,0	13,0	•	25	HF910060
●	VZ MMS-plus	10,0	70	8,0	5/20	19,0	13,0	•	25	HF910070
●	VZ MMS-plus	10,0	80	8,0	15/30	19,0	13,0	•	25	HF910080
●	VZ MMS-plus	10,0	100	8,0	35/50	19,0	13,0	•	25	HF910100
●	VZ MMS-plus	10,0	120	8,0	55/70	19,0	13,0	•	25	HF910120
●	VZ MMS-plus	10,0	140	8,0	75/90	19,0	13,0	•	25	HF910140
●	VZ MMS-plus	10,0	160	8,0	95/110	19,0	13,0	•	25	HF910160
●	VZ MMS-plus	12,0	80	10,0	5	22,0	15,0	•	25	HF912080
●	VZ MMS-plus	12,0	90	10,0	1/15	22,0	15,0	•	25	HF912090
●	VZ MMS-plus	12,0	100	10,0	10/25	22,0	15,0	•	25	HF912100
●	VZ MMS-plus	12,0	120	10,0	30/45	22,0	15,0	•	15	HF912120
●	VZ MMS-plus	12,0	140	10,0	50/65	22,0	15,0	•	15	HF912140
●	VZ MMS-plus	12,0	160	10,0	70/85	22,0	15,0	•	15	HF912160
●	VZ MMS-plus	12,0	200	10,0	110/125	22,0	15,0	•	25	HF912200
●	VZ MMS-plus	12,0	240	10,0	150/135	22,0	15,0	•	25	HF912240
●	VZ MMS-plus	12,0	280	10,0	190/175	22,0	15,0	•	25	HF912280
●	VZ MMS-plus	12,0	320	10,0	230/215	22,0	15,0	•	25	HF912320
●	VZ MMS-plus	16,0	120	14,0	5/20	30,0	21,0		10	HF916120
●	VZ MMS-plus	16,0	130	14,0	15/30	30,0	21,0		10	HF916130
●	VZ MMS-plus	16,0	140	14,0	25/40	30,0	21,0		10	HF916140
●	VZ MMS-plus	16,0	160	14,0	45/60	30,0	21,0		10	HF916160
●	VZ MMS-plus	20,0	160	18,0	20	38,0	24,0		6	HF920160
●	VZ MMS-plus	20,0	200	18,0	60	38,0	24,0		6	HF920200

• = overeenkomstig ETA 15/0784



PLUGGEN EN ANKERS

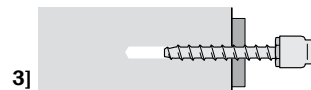
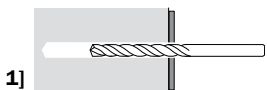
Betonschroefanker C met flens, verzinkt

Voor het bevestigen in beton en licht beton. Kan gebruikt worden voor het bevestigen van beugels, balkon relingen, machines, hout- en staalconstructies etc. Gescheurd beton, niet gescheurd beton, massief basis-materiaal.



Materiaal	Afmeting mm	Boor (Ø) mm	Dikte basis-materiaal (mm)	Boordiepte (mm)	Inbreng-diepte	Sleutelw. mm	Doos (stuks)	Car-ton	Art.nr.	
● VZ	Ø5 - 6 x 40/ 5	*	5	5	45	35	8,0	200	5	C906040
● VZ	Ø5 - 6 x 50/ 5	*	5	5	55	45	8,0	200	5	C906050
● VZ	Ø5 - 6 x 75/ 30	*	5	30	55	45	8,0	200	5	C906075
● VZ	Ø6 - 8 x 30/ 1	*	6	1	39	29	10,0	200	5	C908030
● VZ	Ø6 - 8 x 50/ 15	*	6	15	45	35	10,0	200	5	C908050
● VZ	Ø6 - 8 x 80/ 25	*	6	25	65	55	10,0	100	5	C908080
● VZ	Ø6 - 8 x 100/ 45	*	6	45	65	55	10,0	100	5	C908100
● VZ	Ø8 - 10 x 60/ 5	*	8	5	65	55	13,0	100	5	C910060
● VZ	Ø8 - 10 x 75/ 10		8	10	75	65	13,0	50	5	C910075
● VZ	Ø8 - 10 x 100/ 35		8	35	75	65	13,0	50	5	C910100
● VZ	Ø8 - 10 x 130/ 65		8	65	75	65	13,0	50	5	C910130
● VZ	Ø10 - 12 x 60/ 5	*	10	5	65	55	15,0	50	5	C912060
● VZ	Ø10 - 12 x 85/ 10		10	10	85	75	15,0	50	5	C912085
● VZ	Ø10 - 12 x 100/ 25		10	25	85	75	15,0	50	5	C912100
● VZ	Ø10 - 12 x 130/ 55		10	55	85	75	15,0	25	5	C912130
● VZ	Ø14 - 16 x 80/ 10	*	14	10	80	70	18,0	25	5	C916080
● VZ	Ø14 - 16 x 120/ 5		14	5	125	115	18,0	20	5	C916120

* geen ETA



Betonschroefanker met kraag, verzinkt

Schroefanker voor installatie van beugels, installatiesystemen en montagerail. Gescheurd beton, niet gescheurd beton, massief basismateriaal.



Materiaal	Type	Afmeting mm	Boor (Ø) mm	Dikte basis-materiaal (mm)	Boordiepte (mm)	Inbreng-diepte	Effectieve verankerings-diepte	Sleutelw. mm	Doos (stuks)	Art.nr.
● VZ	MMS-S	7,5 x 50	• 6	5	50	45	31,5	10,0	50	SKF975050
● VZ	MMS-S	10,0 x 80	8	15	75	65	47,5	13,0	25	SKF910080

ETA, Option 1, CE-marked
Fire classification: R120
• Not included in ETA-Assessment

Betonschroefanker met binnenschroefdraad, verzinkt

Schroefanker voor het afhangen van verlaagde plafonds, kabelgoten, leidingen, sprinklersystemen, etc.
Gescheurd beton, niet gescheurd beton, massief basismateriaal.

Materiaal	Type	Afmeting mm	Boor (Ø) mm	Inner thread (Ø) (mm)	Boordiepte (mm)	Inbrengdiepte	Effectieve verankeringsdiepte	Sleutelw. mm	Doos (stuks)	Art.nr.	
●	VZ	MMS-I	7,5 x 40	6	M5	40	35	26,0	13,0	40	975040IG
●	VZ	MMS-I	7,5 x 60	6	M8 / M10	60	55	40,0	13,0	40	975060IG

ETA, Option 1, CE-marked
Fire classification: R120



Betonschroefanker met buitenschroefdraad, verzinkt

Schroefanker voor het afhangen van verlaagde plafonds, kabelgoten, leidingen, sprinklersystemen, etc.
Gescheurd beton, niet gescheurd beton, massief basismateriaal.

Materiaal	Type	Afmeting mm	Boor (Ø) mm	Dikte basismateriaal (mm)	Boordiepte (mm)	Inbrengdiepte	Effectieve verankeringsdiepte	Sleutelw. mm	Doos (stuks)	Art.nr.	
●	VZ	MMS-ST	6 x 60 (M 6x 5)	• 5	15	55	50	36,5	10,0	50	906065UG
●	VZ	MMS-ST	7,5 x 70 (M 8x14)	• 6	25	55	50	36,0	10,0	50	975070UG
●	VZ	MMS-ST	10 x 80 (M10x11)	• 8	25	65	55	39,0	13,0	25	910085UG

Fire classification: R120
• Not included in ETA-Assessment



Betonschroefanker met grote kop (17 mm)

Schroefanker met grote kop voor het bevestigen van kabelgoten, beugels en installatie systemen
Gescheurd beton, niet gescheurd beton, massief basismateriaal.

Materiaal	Type	Afmeting mm	Boor (Ø) mm	Dikte basismateriaal (mm)	Boordiepte (mm)	Inbrengdiepte	Effectieve verankeringsdiepte	Doos (stuks)	Art.nr.		
●	VZ	MMS-MS	7,5 x 35	6	15	40	35	26	TX30	100	975035F
●	VZ	MMS-MS	7,5 x 40	6	1	40	35	26	TX30	100	975040F
●	VZ	MMS-MS	7,5 x 50	6	5	50	45	31,5	TX30	100	975050F

Fire classification: R120



Betonschroefanker met vlakkop/cilinderkop

Schroefanker met vlakkop en cilinderkop voor het bevestigen van lampen, beugels en badkameraccessoires. Gescheurd beton, niet gescheurd beton, massief basismateriaal.

Materiaal	Type	Afmeting mm	Boor (Ø) mm	Dikte basismateriaal (mm)	Boordiepte (mm)	Inbrengdiepte	Effectieve verankeringsdiepte	Doos (stuks)	Art.nr.		
●	VZ	MMS-F	6,0 x 40	• 5	10	35	30	19,5	TX30	100	906040UH
●	VZ	MMS-F	6,0 x 60	• 5	15	50	45	32,3	TX30	100	906060UH
●	VZ	MMS-F	6,0 x 80	• 5	35	55	45	32,3	TX30	50	906080UH
●	VZ	MMS-P	5,0 x 30	• 4	1	35	30	20,5	TX20	200	905030P
●	VZ	MMS-P	5,0 x 50	• 4	15	40	35	24,8	TX20	200	905050P

• Not included in ETA-Assessment



PLUGGEN EN ANKERS

Hoekanker



Materiaal	Lengte/Hoogte (mm)	Breedte (mm)	Dikte (mm)	Omschrijving	Afwerking	Verp.	Artikelnummer
● VZ	40x60	60	2,5	Hoekanker	sendzimir verzinkt	100	45-521-072301
● VZ	50x50	58	2,5	Hoekanker	sendzimir verzinkt	100	45-521-07236
● VZ	40x80	46	2,5	Hoekanker	sendzimir verzinkt	100	45-521-07234
● VZ	50x75	57	2,0	Hoekanker + 2 rillen	sendzimir verzinkt	100	45-521-07233
● VZ	150x90	60	2,5	Hoekanker	sendzimir verzinkt	50	45-521-07237
● VZ	90x90	60	2,5	Hoekanker + ril	sendzimir verzinkt	100	45-521-07223
● VZ	90x90	60	2,5	Hoekanker	sendzimir verzinkt	100	45-521-07220
● VZ	125x125	46	2,5	Hoekanker + ril	sendzimir verzinkt	50	45-521-07226
● VZ	125x125	46	2,5	Hoekanker	sendzimir verzinkt	50	45-521-07225
● VZ	150x150	60	2,5	Hoekanker + ril	sendzimir verzinkt	50	45-521-07229
● VZ	105x55	50	5,0	Hoekanker	sendzimir verzinkt	25	45-521-07241
● VZ	55x80	40	4,0	Hoekanker	sendzimir verzinkt	50	45-521-07242
● RVS	40x60	60	2,0	Hoekanker	A2	100	45-522-07130

Materiaal	Lengte/Hoogte (mm)	Breedte (mm)	Dikte (mm)	Omschrijving	Afwerking	Verp.	Art.nr.
● VZ	25x25	15	2,0	Stoelhoek		250	45-561-82401
● VZ	40x40	15	2,0	Stoelhoek		250	45-561-82402
● VZ	55x55	15	2,0	Stoelhoek		100	45-561-82403
● VZ	80x80	20	2,0	Stoelhoek		100	45-561-82405
● VZ	100x100	20	2,0	Stoelhoek		100	45-561-82406
● VZ	30x30	30	2,0	Versterkingshoek	sendzimir verzinkt	250	45-571-82451
● VZ	40x40	40	2,0	Versterkingshoek	sendzimir verzinkt	250	45-571-82452
● VZ	50x50	40	2,0	Versterkingshoek	sendzimir verzinkt	100	45-571-82453
● VZ	60x40	115	2,5	Versterkingshoek		50	45-571-82461
● VZ	175x175	25	5,0	Dorpelhoek		25	45-581-82414
● VZ	200x200	25	5,0	Dorpelhoek		25	45-581-82415
● TV	300x300	30	6,0	Dorpelhoek		25	45-581-82417

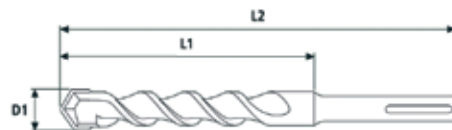


BOREN

Hamerboor SDS 3+

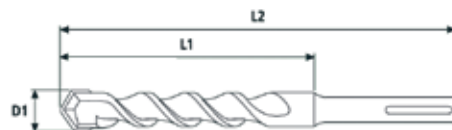
Legende

L1 = Nuttige lengte
 L2 = Totale lengte
 D1 = Boordiameter
 D2 = Schacht diameter
 3 snijvlakken



Materiaal		afmetingen			Doos (stuks)	Art.nr.
		D1 mm	L1 mm	L2 mm		
●	STB	5	50	110	1	93050110
●	STB	6	50	110	1	93060110
●	STB	8	50	110	1	93080110
●	STB	5	100	160	1	93050160
●	STB	6	100	160	1	93060160
●	STB	6,5	100	160	1	93065160
●	STB	7	100	160	1	93070160
●	STB	8	100	160	1	93080160
●	STB	10	100	160	1	93100160
●	STB	12	100	160	1	93120160
●	STB	14	100	160	1	93140160
●	STB	15	100	160	1	93150160
●	STB	16	100	160	1	93160160
●	STB	6	150	210	1	93060210
●	STB	6,5	150	210	1	93065210
●	STB	7	150	210	1	93070210
●	STB	8	150	210	1	93080210
●	STB	10	150	210	1	93100210
●	STB	12	150	210	1	93120210
●	STB	14	150	210	1	93140210
●	STB	15	150	210	1	93150210
●	STB	16	150	210	1	93160210
●	STB	18	150	210	1	93180210
●	STB	20	150	210	1	93200210
●	STB	10	200	260	1	93100260
●	STB	14	200	260	1	93140260
●	STB	6	250	310	1	93060310
●	STB	6,5	250	310	1	93065310
●	STB	8	250	310	1	93080310
●	STB	10	250	310	1	93100310
●	STB	12	250	310	1	93120310
●	STB	14	250	310	1	93140310
●	STB	15	250	310	1	93150310
●	STB	16	250	310	1	93160310
●	STB	18	250	310	1	93180310
●	STB	20	250	310	1	93200310
●	STB	8	400	460	1	93080460
●	STB	10	400	460	1	93100460
●	STB	12	400	460	1	93120460
●	STB	14	400	460	1	93140460
●	STB	15	400	460	1	93150460
●	STB	16	400	460	1	93160460
●	STB	18	400	460	1	93180460
●	STB	20	400	460	1	93200460
●	STB	10	550	610	1	93100610
●	STB	12	550	610	1	93120610
●	STB	14	550	610	1	93140610

Hamerboor SDS 2+



Legende

L1 = Nuttige lengte
 L2 = Totale lengte
 D1 = Boordiameter
 D2 = Schacht diameter
 2 snijvlakken

Materiaal	afmetingen			Doos (stuks)	Art.nr.
	D1 mm	L1 mm	L2 mm		
● STB	5	50	110	1	92050110
● STB	6	50	110	1	92060110
● STB	8	50	110	1	92080110
● STB	5	100	160	1	92050160
● STB	6	100	160	1	92060160
● STB	6.5	100	160	1	92065160
● STB	7	100	160	1	92070160
● STB	8	100	160	1	92080160
● STB	10	100	160	1	92100160
● STB	12	100	160	1	92120160
● STB	13	100	160	1	92130160
● STB	14	100	160	1	92140160
● STB	16	100	160	1	92160160
● STB	6	150	210	1	92060210
● STB	6.5	150	210	1	92065210
● STB	8	150	210	1	92080210
● STB	10	150	210	1	92100210
● STB	12	150	210	1	92120210
● STB	13	150	210	1	92130210
● STB	14	150	210	1	92140210
● STB	15	150	210	1	92150210
● STB	18	150	210	1	92180210
● STB	20	150	210	1	92200210
● STB	22	150	210	1	92220210
● STB	24	150	210	1	92240210
● STB	25	150	210	1	92250210
● STB	6	200	260	1	92060260
● STB	6.5	200	260	1	92065260
● STB	8	200	260	1	92080260
● STB	10	200	260	1	92100260
● STB	12	200	260	1	92120260
● STB	13	200	260	1	92130260
● STB	14	200	260	1	92140260
● STB	15	200	260	1	92150260
● STB	16	200	260	1	92160260
● STB	18	200	260	1	92180260
● STB	20	200	260	1	92200260
● STB	22	200	260	1	92220260
● STB	24	200	260	1	92240260
● STB	25	200	260	1	92250260



BOREN

Vervolg

Materiaal	afmetingen			Doos (stuks)	Art.nr.
	D1 mm	L1 mm	L2 mm		
● STB	6	250	310	1	92060310
● STB	8	250	310	1	92080310
● STB	10	250	310	1	92100310
● STB	12	250	310	1	92120310
● STB	13	250	310	1	92130310
● STB	14	250	310	1	92140310
● STB	15	250	310	1	92150310
● STB	16	250	310	1	92160310
● STB	18	250	310	1	92180310
● STB	20	250	310	1	92200310
● STB	22	250	310	1	92220310
● STB	24	250	310	1	92240310
● STB	25	250	310	1	92250310
● STB	8	400	460	1	92080460
● STB	10	400	460	1	92100460
● STB	12	400	460	1	92120460
● STB	14	400	460	1	92140460
● STB	16	400	460	1	92160460
● STB	18	400	460	1	92180460
● STB	20	400	460	1	92200460
● STB	22	400	460	1	92220460
● STB	24	400	460	1	92240460
● STB	25	400	460	1	92250460
● STB	10	550	610	1	92100610
● STB	12	550	610	1	92120610
● STB	14	550	610	1	92140610
● STB	16	550	610	1	92160610
● STB	18	550	610	1	92180610
● STB	20	550	610	1	92200610
● STB	22	550	610	1	92220610
● STB	25	550	610	1	92250610
● STB	10	940	1000	1	92101000
● STB	12	940	1000	1	92121000
● STB	14	940	1000	1	92141000
● STB	16	940	1000	1	92161000
● STB	18	940	1000	1	92181000
● STB	20	940	1000	1	92201000



ESI- Extreme Pro voor draadstangen en betonijzer

Omschrijving:

ESI Extreme Pro is de nieuwste generatie van Vinylester chemische mortels. Deze combineert snelle uithardingstijden met extreem hoge belastbaarheid voor een snel en efficiënt gebruik. De ESI Extreme Pro is getest en goedgekeurd voor droge, natte en met water ondergelopen boringen.

Geschikt in combinatie met stalen ankers en draadeinden voor gescheurd en ongescheurd beton. Naast zijn toepassingen in beton kan het product bovendien in meer dan 15 verschillende steensoorten worden gebruikt. De ESI Extreme Pro voldoet aan de ETA keuring voor metselwerk en kan bij temperaturen van -10 °C tot +40 °C worden ingezet.

De EVL uitvoering van de chemische mortels kan voor dezelfde toepassingen als de ESI-variant worden ingezet, waarbij deze al bij -20 °C gebruikt kan worden. Echter zal de uithardingstijden bij deze temperaturen worden verlengd.

De ESP Pro-Serie is evenals de ESI Extreme Pro Serie een Vinylester chemische mortel voor gebruik in ongescheurd beton en met name geschikt voor baksteen. Ook de ESP Pro voldoet aan de ETA keuring voor metselwerk en is geschikt voor 15 steensoorten en 3 verschillende soorten gasbeton.



Type	PCS. per box	Art.nr.
280ml. ESI extreme pro, incl. mixer mondstuk	12	800028
350ml. ESI extreme pro, incl. mixer mondstuk	12	800350
300ml. EVL-pro, extreme pro winter, incl. mixer mondstuk	12	805028
300ml. ESP-pro, incl. mixer mondstuk	12	820300

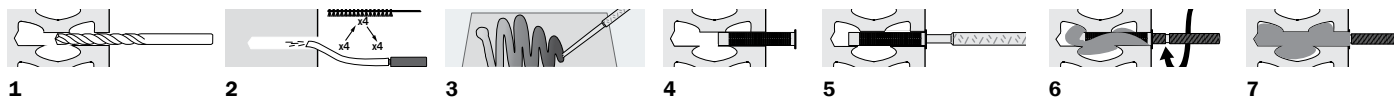
Accessoires voor chemie

Type	PCS per box	Art.nr.	
Mixer voor 300, 345ml injectie ankers	12	800002	
Borstel ø 13mm	8-10mm	1	800010EX
Borstel ø 19mm	12-16mm	1	800011
Borstel ø 27mm	20-24mm	1	800020EX
Handvat voor borstel	300mm	1	800057
Verlengstuk	300mm	1	800056
Borstel zonder handvat ø 14mm	300mm	1	800051
Borstel zonder handvat ø 19mm	300mm	1	800052
Borstel zonder handvat ø 24mm	300mm	1	800053
Borstel zonder handvat ø 29mm	300mm	1	800054
Borstel zonder handvat ø 41mm	300mm	1	800055
Uitblaaspomp		1	800005
Pistool voor 300ml ESI/ EVL/ESP - H245		1	800019
Pistool voor 300/345 ESI/ EVL - H260 (plastic)		1	800045
Accessoires box	Mixer mondstuk	3	000167
	Pistool H260	1	
	Uitblaaspomp	1	
	Borstel ø 13mm	1	
	Borstel ø 19mm	1	
	Borstel ø 27mm	1	

Type mm	Draadstang	Boor dia mm	PCS per box	Art.nr.
Zeefhuls 12x50	M8	12	10	809050
Zeefhuls 16x85	M10-M12	16	10	813085EX
Zeefhuls 16x130	M10-M12	16	10	813130
Zeefhuls 20x85	M12-M16	20	10	818085
Zeefhuls 12x1000	M8	12	1	8121000
Zeefhuls 16x1000	M10-12	16	1	8161000
Zeefhuls 22x1000	M14-16	22	1	8221000



Installatie:



Betonnagelmachine SGP40S, SGP40L



	Breedte	Lengte	Doos (stuks)	Art.nr	
SGP40S			1	5H9211N	
SGP40L	met lang magazijn		1	5H9211N-L	
	Magn. sluitplaatouder		1	HC0697	
	Metalen sluitring, verzinkt	1,1mm	25,4mm	1.000	SWM025B
Polar gascel	2x40gr (blister)			PC1307P	

Art. nr.		Diameter	Lengte	Doos (stuks)
SCP3115	Betonnagel	3,1mm	15mm	1.000
SCP2719	Betonnagel	2,7mm	19mm	1.000
SCP2722	Betonnagel	2,7mm	22mm	1.000
SCP2725	Betonnagel	2,7mm	25mm	1.000
SCP2732	Betonnagel	2,7mm	32mm	1.000
SCP2738	Betonnagel	2,7mm	38mm	1.000
SCP3015P	Betonnagel Premium	3,1mm	15mm	1.000
SCP3019P	Betonnagel Premium	3,1mm	19mm	1.000
SCP3022P	Betonnagel Premium	3,1mm	22mm	1.000
SCP3025P	Betonnagel Premium	3,1mm	25mm	1.000
SCP3032P	Betonnagel Premium	3,1mm	32mm	1.000
SCP3038P	Betonnagel Premium	3,1mm	38mm	1.000
SCP3040P	Betonnagel Premium	3,1mm	40mm	1.000

T-nagelmachine TPR065



	Doos (stuks)	Art.nr
TPR065	1	1VS2002N

Art. nr.		Diameter	Lengte	Doos (stuks)
PH13AAA	T-nagels glad, gegalvaniseerd	2,2mm	25mm	2.000
PH15AAA	T-nagels glad, gegalvaniseerd	2,2mm	32mm	2.000
PH17AAA	T-nagels glad, gegalvaniseerd	2,2mm	38mm	1.000
PH21AAA	T-nagels glad, gegalvaniseerd	2,2mm	50mm	1.000

L-nietmachine SLS18Mg

	Doos (stuks)	Art.nr
SLS18Mg	1	1W2025N

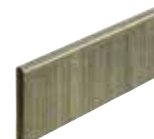


L-nietmachine SLS20XP

	Doos (stuks)	Art.nr
SLS20XP	1	492023N



Art. nr.		Breedte	Lengte	Doos (stuks)
L08BAB	L-niet, sencoted	6,4mm	12mm	10.000
L10BAB	L-niet, sencoted	6,4mm	16mm	5.000
L11BAB	L-niet, sencoted	6,4mm	19mm	5.000
L12BAB	L-niet, sencoted	6,4mm	22mm	5.000
L13BAB	L-niet, sencoted	6,4mm	25mm	5.000
L14BAB	L-niet, sencoted	6,4mm	28mm	5.000
L15BAB	L-niet, sencoted	6,4mm	32mm	5.000
L17BAB	L-niet, sencoted	6,4mm	38mm	5.000
L08BGA	L-niet, RVS	6,4mm	12mm	10.000
L10BGA	L-niet, RVS	6,4mm	16mm	5.000
L11BGA	L-niet, RVS	6,4mm	19mm	5.000
L13BGA	L-niet, RVS	6,4mm	25mm	5.000
L15BGA	L-niet, RVS	6,4mm	32mm	5.000
L17BGA	L-niet, RVS	6,4mm	38mm	5.000



MACHINES

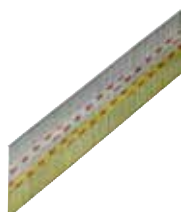
Bradmachine FinishPro32



	Doos (stuks)	Art.nr
FinishPro32 BF/TF + koffer	1	1X2202N
FinishPro32 TF + koffer	1	1X2201N

Art. nr.		Diameter	Lengte	Doos (stuks)
RX15EAA	Brads, gegalvaniseerd	1,6mm	32mm	2.000
RX17EAA	Brads, gegalvaniseerd	1,6mm	38mm	2.000
RX19EAA	Brads, gegalvaniseerd	1,6mm	45mm	2.000
RX21EAA	Brads, gegalvaniseerd	1,6mm	50mm	2.000
RX23EAA	Brads, gegalvaniseerd	1,6mm	56mm	2.000
RX25EAA	Brads, gegalvaniseerd	1,6mm	63mm	2.000
RX15EGA	Brads, RVS	1,6mm	32mm	2.000
RX16EGA	Brads, RVS	1,6mm	35mm	2.000
RX17EGA	Brads, RVS	1,6mm	38mm	2.000
RX19EGA	Brads, RVS	1,6mm	45mm	2.000
RX21EGA	Brads, RVS	1,6mm	50mm	2.000

Nagelmachine FinishPro35Mg, Fusion F-15



	Doos (stuks)	Art.nr
FinishPro35Mg	1	6G2001N
Fusion F-15	1	5N2501N

Art. nr.		Diameter	Lengte	Doos (stuks)
DA13EABN	DA-nagels, gegalvaniseerd	1,8mm	25mm	4.000
DA15EABN	DA-nagels, gegalvaniseerd	1,8mm	32mm	4.000
DA17EABN	DA-nagels, gegalvaniseerd	1,8mm	38mm	4.000
DA19EABN	DA-nagels, gegalvaniseerd	1,8mm	45mm	4.000
DA21EABN	DA-nagels, gegalvaniseerd	1,8mm	50mm	4.000
DA23EABN	DA-nagels, gegalvaniseerd	1,8mm	56mm	4.000
DA25EABN	DA-nagels, gegalvaniseerd	1,8mm	63mm	4.000
DA15EGB	DA-nagels, RVS	1,8mm	32mm	2.000
DA17EGB	DA-nagels, RVS	1,8mm	38mm	2.000
DA19EGB	DA-nagels, RVS	1,8mm	45mm	2.000
DA21EGB	DA-nagels, RVS	1,8mm	50mm	2.000
DA25EGB	DA-nagels, RVS	1,8mm	63mm	2.000

Mini Compressor PC0968

		Doos (stuks)	Art.nr
PC0968	230V/1,1KW (1,5Hp)	1	PC0968EU

Olievrij	Ja
Afmetingen (LxWxH)	400x380x340 mm
Nominaal kracht (KW)	0.30 kW
Tankcapaciteit	10.00 Liter
Gewicht	17kg



Midi Compressor PC1252

		Doos (stuks)	Art.nr
PC1252	230V/1,5KW (2Hp)	1	PC1252EU

Olievrij	Ja
Afmetingen (LxWxH)	540x320x460 mm
Nominaal kracht (KW)	1.50 kW
Tankcapaciteit	3.00 Liter
Gewicht	23kg



Luchtslang kit

	Lengte	ø (i.d.)	Doos (stuks)	Art.nr
Kit Universeel PU	10m	6,5mm	1	4000650
Kit Universeel PU	10m	8 mm	1	4000660
Kit Universeel PU	10m	10 mm	1	4000670
Kit premium PVC	10m	6,5mm	1	4000651
Kit premium PVC	10m	10 mm	1	4000671



MACHINES

DuraSpin schroefmachine DS5525-18V



				Doos (stuks)	Art.nr
DS5525	25-55mm	2500 RPM	18V	1	7X2001N

DuraSpin schroefmachine DS5550-18V



				Doos (stuks)	Art.nr
DS5550	25-55mm	5000 RPM	18V	1	7W2001N

Schroefbits voor DS5525/DS5550



	Lengte	Blister	Art.nr
PH2	174mm	1 (2 st.)	EA0326B
SQ2	174mm	1 (2 st.)	EA0327B
PZ2	174mm	1 (2 st.)	EA0335B
TX20	174mm	1 (2 st.)	EA0336B

Voorzetstuk DS50



	Max. schroef	Doos (stuks)	Art.nr
DS50	55mm	1	6W2001N
DS50 Verlengstuk + handvat			WB0054EU
Neusstuk voor 13mm zelfborende schroeven			FC0948EU

Schroefbits voor DS50



	Lengte	Blister	Art.nr
adaptor ADP019 en MB0174			
Bit PH2	204mm	1 (2 st.)	EA0365TB
Bit SQ2	204mm	1 (2 st.)	EA0364TB
adaptor ADP011 en ADP020			
Bit PH2	193mm	1 (2 st.)	EA0369TB
Bit SQ2	193mm	1 (2 st.)	EA0368TB

Voorzetstuk DS75

	Max. schroef	Doos (stuks)	Art.nr
DS75	75mm	1	6W2003N



Schroefbits voor DS75

	Lengte	Blister	Art.nr
adaptor ADP019 en MB0174			
Bit PH2	225mm	1 (2 st.)	EA0363TB
Bit SQ2	225mm	1 (2 st.)	EA0362TB
adaptor ADP011 en ADP020			
Bit PH2	214mm	1 (2 st.)	EA0367TB
Bit SQ2	214mm	1 (2 st.)	EA0366TB



Adapters DS50, DS75

Merk	Machine type	Doos (stuks)	Art.nr
DeWalt	DW252, DW253, DW255, DW257, DW266, DW272, DW276	1	ADP009
Makita	FS2200, FS2500, FS4200, FS6200	1	ADP019
Makita	FS2701	1	MB0174
Makita	6820, 6821, 6823, 6824, 6825, 6826	1	ADP011
Makita	6805BV, 6827		ADP020
Hitachi	W6V4, W6VA4, W6VB3, W6VM, W8VB2	1	ADP010
Hitachi	WH14DM	1	ADP017



DuraSpin Verlengstuk ExTPro

	Art.nr
ExTPro	WB0061EU

De ExTPro wordt zonder bandschroefmachine geleverd. ExTPro is geschikt voor DuraSpin schroefmachines.



INDEX

Kyocera Senco & Sealfast

INDEX

A		C	
Adapters voor voorzet schroefmachine (DuraSpin)	141	Carrosseriering, DIN 9021A, RVS A2	90
Afdekkapjes voor afstands Schroef	63	Carrosseriering, DIN 9021A, verzinkt	90
Afdekkapjes voor houtwolcementplug	115	CD28 randprofiel klasse 5	15
Afhanger trillingdempend	29	CD60/27 profiel klasse 5	15
Afstandbeugel voor CD60/27	19	Cellenbetonanker inslaghulpstuk	26
Afstands Schroef, verzinkt	63	Cellenbetonanker met oog	26
Aluminium slagnagel	112	Cellenbetonnagel	109
Ankerhanger voor CD60/27	18	Chemische -ankers capsule	118
Ankerstang met moer en ring, 5,8 - verzinkt	118	Chemische producten (Mortel)	134/135
Ankerstang staal met moer en ring, RVS A4	118	Compressoren	139
		Crimpertang Arbutus	40
B		D	
Balkklem met metrischre Schroefdraad	32	DA-nagels	138
Balkklem met zonder Schroefdraad	32	Deurposthoek exclusief montageset	33
Bandschroef -Gipsplaatschroef trompetkop fijne draad, gefosfateerd	68	Direct afhanger Klick-fix voor CD60/27	17
Bandschroef -Gipsplaatschroef trompetkop groffe draad, gefosfateerd	68	Direct afhanger Klick-fix voor CD60/27 gedempt	19
Bandschroef -Gipsplaatschroef trompetkop zelfborend, gefosfateerd	68	Direct afhanger voor CD60/27	17
Bandschroef -Gipsvezelplaatschroef smalle vlakkop zelfborend, gefosfateerd	69	Direct afhanger voor CD60/27 gebogen	16
Bandschroef -Gipsvezelplaatschroef smalle vlakkop, gefosfateerd	69	Direct afhanger voor CD60/27 gedempt	19/20
Bandschroef -Gipsvezelplaatschroef smalle vlakkop, Hilo draad, verzinkt	69	Direct afhanger voor CD60/27 recht	17
Bandschroef -Houtbouwschroef (Hobau), geel verzinkt	71	Direct afhanger voor CD60/27 systeem klasse 5	15
Bandschroef -Houtbouwschroef (Hobau), gefosfateerd	70	Direct afhanger voor CW-UW 50 verend	20
Bandschroef -Houtbouwschroef (Hobau), RVS - AISI302	71	Direct afhanger voor houten regels gebogen	20
Bandschroef -Houtvezelplaatschroef premium vlakkop, gefosfateerd	70	Direct afhanger voor T-profiel	21
Bandschroef -Spaanplaatschroef vlakkop, geel verzinkt	72	Doorsteekanker BZ, verzinkt	123
Bandschroef -Spaanplaatschroef vlakkop, RVS-AISI410	72	Doorsteekanker EXG II, Thermisch verzinkt	121
Bandschroef -Spaanplaatschroef vlakkop, verzinkt	72	Doorsteekanker EXG II, verzinkt	120
Bandschroef -Teksschroef bolcilinderkop, verzinkt	73	Doorsteekanker EXG-A4 II, RVS A4	122
Bandschroef -Vleugeltteksschroef verzinkt	70	Doorsteekanker Heavy Duty, SZ-S, verzinkt	124
Betonnagelmachine, pneumatisch	136	Dopmoer DIN 1587, RVS A2	88
Betonschroefanker C-type met flens, verzinkt	126	Dopmoer DIN 1587, verzinkt	88
Betonschroefanker met binnenschroefdraad, verzinkt	127	Dopsleutels magnetisch	67
Betonschroefanker met buitenschroefdraad, verzinkt	127	Dorpelhoek zwaar, verzinkt en therm.verz.	129
Betonschroefanker met grote kop, verzinkt	127	Draadeinden 4.8 - DIN 976-1, 1 meter, verzinkt	84
Betonschroefanker met kraag, verzinkt	126	Draadeinden 4.8 - DIN 976-1, 2 meter, verzinkt	85
Betonschroefanker met vlakkop-cilinderkop, verzinkt	127	Draadeinden 4.8 - DIN 976-1, 3 meter, verzinkt	86
Betonschroefanker met zeskante kop, verzinkt, MMS-plus	125	Draadeinden 8.8 - DIN 976-1, 1 meter, verzinkt	84
Binddraad	29	Draadeinden 8.8 - DIN 976-1, 2 meter, verzinkt	85
Bithouder Magnetisch	67	Draadeinden 8.8 - DIN 976-1, 3 meter, verzinkt	86
Bits Philips	66	Draadeinden RVS A2 - DIN 976-1, 1 meter	84
Bits Pozidrive	66	Draadeinden RVS A2 - DIN 976-1, 2 meter	85
Bits Square	66	Draadeinden RVS A2 - DIN 976-1, 3 meter	86
Bits Torx	63 / 66	Draadstang + moer + ring, RVS A4	118
Bits voor bandschroefmachines	73	Draadstang + moer + ring, verzinkt	118
Blikscharen ERDI / WISS	40	Draaiklem met oog	39
Bouten DIN 931, RVS A2 (deeldraad)	76	Drukverdeelplaten voor express-nagel	106
Bouten DIN 931, verzinkt (deeldraad)	74/75	DuraSpin Schroefmachines	140
Bouten DIN 933, RVS A2 (voldraad)	79/80	Dwarsverbinder voor bandraster 100mm	36
Bouten DIN 933, verzinkt (voldraad)	77/78		
Bradnagel machine	138		
		E	
		Express-nagel, verzinkt	106

F			
Flenshanger	30		
Framingschroef smalle cilinderkop, gefosfateerd	50		
G			
Gasbetonnagel	109		
Gasbetonplug, kunststof en metaal (LB)	102		
Gipsaplaat klem (plug)	99		
Gipsplaatplug Jet-drive met schroef	98		
Gipsplaatplug Quick Driva en Mini Driva	99		
Gipsplaatplug, kunststof met schroef	102		
Gipsplaatschroef trompetkop fijne draad, corrosiewerend	16		
Gipsplaatschroef trompetkop fijne draad, gefosfateerd	46		
Gipsplaatschroef trompetkop fijne draad, gefosfateerd op band	68		
Gipsplaatschroef trompetkop groffe draad, gefosfateerd	46		
Gipsplaatschroef trompetkop groffe draad, gefosfateerd op band	68		
Gipsplaatschroef trompetkop zelfborend, gefosfateerd	48		
Gipsplaatschroef trompetkop zelfborend, gefosfateerd op band	68		
Gipsvezelplaatschroef smalle vlakkop zelfborend, gefosfateerd	47		
Gipsvezelplaatschroef smalle vlakkop zelfborend, gefosfateerd op band	69		
Gipsvezelplaatschroef smalle vlakkop, gefosfateerd	47		
Gipsvezelplaatschroef smalle vlakkop, gefosfateerd op band	69		
Gipsvezelplaatschroeven smalle vlakkop, Hilo draad, verzinkt op band	69		
Glasvezel gipsplaatschroef	48		
Glasvezel gipsplaatschroef op band	48		
Golfplaatbout H3 set, RVS A2	95		
H			
H3 set, golfplaatbout, RVS A2	95		
Hamerboor SDS+ / 2 snijvlakken	31/131/132		
Hamerboor SDS+ / 3 snijvlakken	31/130		
Handtang voor hollewandanker	103		
Hoekankers, verzinkt	128		
Hoge dopmoer DIN 1587, RVS A2	88		
Hoge dopmoer DIN 1587, verzinkt	88		
Hollewandanker, metaal	103		
Hollewandplug met veer	107		
Houtbouwschroef (Hobau) op band, geel verzinkt	71		
Houtbouwschroef (Hobau) op band, gefosfateerd	71		
Houtbouwschroef (Hobau) op band, RVS - AISI302	71		
Houtbouwschroef grote kop HBS-TX, verzinkt	54		
Houtbouwschroef vlakkop HBR-TX, RVS AISI304	53/54		
Houtbouwschroef vlakkop HBS-TX, verzinkt	53		
Houtdraadbout DIN 571, RVS A2	94		
Houtdraadbout DIN 571, verzinkt	92/93		
Houtdraadpen met sleutelvlak, verzinkt	111		
Houtvezelplaatschroef premium vlakkop op band, gefosfateerd	70		
Houtvezelplaatschroef premium vlakkop zelfborend, gefosfateerd	50		
Houtvezelplaatschroef premium vlakkop, gefosfateerd	49		
Houtwolcementplug kap met structuur	115		
I			
Inslagankers, staal verzinkt en RVS A4		119	
Indraaihulpstuk voor gasbetonpluggen LB		102	
Inslagstift voor inslagankers, staal verzinkt		119	
Installatie handtang hollewandanker		103	
Iso-Disc 80mm metaal voor isolatieplaatbevestiger		114	
Iso-Disc 90mm kunststof voor isoplug		117	
Isolatieplaat bevestigingsplug, verzinkt		114	
Isolatieplug met 50mm. kop en kunststof nagel		116	
Isolatieplug met 90mm. kop en kunststof nagel		116	
Iso (isolatie) plug (zonder ring)		116	
J			
Jet-Drive gipsplaatplug met schroef		98	
K			
Kaartenhanger		39	
Kap voor houtwolcementplug met structuur		115	
Keilanker		26	
Klapkruisverbinder voor CD 60/27 recht		34	
Kozijnplug, metaal		111	
Kozijnplug met torx schroef (MFA)		105	
Kozijnplug met zeskantekop (MFA)		106	
Kozijnschroef cilinderkop TX30, RVS A2		65	
Kozijnschroef cilinderkop TX30, verzinkt		34	
Kozijnplug RDD, verzonkenkop en zeskantkop		108	
Kozijnschroef vlakkop TX30, RVS A2		65	
Kozijnschroef vlakkop TX30, verzinkt		64	
Kruisverbinder voor CD 60/27		34	
Kunststof slagplug		105	
L			
Lange Isoplug met ring 60mm kop		117	
LB Nylon gasbetonplug		102	
LB Metaal gasbetonplug		102	
Lengte verbinder bandraster 100mm.		36	
Lengte verbinder voor CD60/27		35	
Lengte verbinder voor CD60/27 klasse 5		16	
Lichte Rosett plug rood, blauw		101	
Losse ring voor Isoplug		117	
Losse ring voor lange Isoplug		117	
Losse ring 80mm voor metaal voor isolatieplaatbevestigers		114	
Losse kunstsoftring ring 90mm voor spijker of plug		117	
Luchtslang kit		139	
L-nieten		137	
M			

INDEX

Messing plug	71/113	Safety T-verbinder voor CD60/27	35
Metalen Hollewandplug	103	Schroef voor Rosett plug	100
Metalen inslagankers, verzinkt en RVS A4	119	Schroefanker voor beton met binnenschroefdraad, verzinkt	127
Metalen kozijnplug	111	Schroefanker voor beton met buitenschroefdraad, verzinkt	127
Moeren zeskant DIN 934, RVS A2	87	Schroefanker voor beton met grote kop, verzonken en cilinderkop, verzinkt	127
Moeren zeskant DIN 934, verzinkt	87	Schroefanker voor beton met kraag, verzinkt	126
Montage band op rol	30	Schroefanker voor beton met zeskante kop, verzinkt - MMS-plus	125
Montagerail	32	Schroefanker voor beton, type C met flens, verzinkt	126
Muurplug (blok)	97	Schroefbits (DuraSpin)	140/141
N		Schroefhulpstuk	67
Nagelmachine pneumatisch	138	Schroefmachines 18V (DuraSpin)	140/141
Nagelplug met cilindrische kraag, verzinkte nagel	104	Schroefoog met houtdraad, verzinkt	28
Nagelplug met verzonken kraag, RVS A2 nagel	105	Schroefoog met metrische draad, verzinkt	28/113
Nagelplug met verzonken kraag, verzinkte nagel	104/105	Schuifmoer	32
Nietmachine (L-nieten)	137	Schuttingschroef TX, RVS-AISI410	54
Nonius borgpen	11	SDS+ hamerboor / 2 snijvlakken	31/131/132
Nonius bovenstukken	6	SDS+ hamerboor / 3 snijvlakken	31/130
Nonius bovenstukken klasse C5	12	Slagnagel met kraag, verzinkt	112
Nonius bovenstukken met trillingdemper	8	Slagnagel, aluminium	27
Nonius onderstuk klasse C5	13/14	Slotbouten DIN 603, RVS A2 (voldraad)	83
Nonius onderstuk voor CD60/27		Slotbouten met zeskantmoer DIN 603-555, verzinkt	81/82
Nonius onderstuk voor hout klasse C5	7/8/9/10	Sluitring DIN 125A, RVS A2	89
Nonius verbinder/verlengstuk	10/11	Sluitring ISO 7089, verzinkt	89
Nylon pluggen Super	96	Snelhanger haak/haak	23
Nylon pluggen Super, lange uitvoering	96	Snelmontageschroef RVS-AISI304	63
Nylon pluggen, universeel met kraag	96	Snelspan-clip voor CD60/27	18
O		Snelspan-clip voor CD60/27 gedempt	20
Opwaaiveer	38	Snelspan-clip met plaat voor houten regels	21
P		Snelspan-clip met plaat voor Hunter-Douglas profiel	21
Parapluplug met veer	107	Snelspanveer los verpakt	25
Plafondanker, staal	26	Snelspandraad met haak	24
Plafondanker, staal klasse 4	14	Snelspandraad met oog	25
Plafondanker montage hulpstuk klasse 4	14	Snelspandraad met veer	24
Platen voor express-nagel	106	Snelspanveer zonder haak	24
Platen voor isolatieplaatbevestigings	114	Spaanplaatschroef bolkop USP-PZ, verzinkt	60
Plintschroef smalle vlakkop, gefosfateerd	51	Spaanplaatschroef lenskop SRP-PZ, AISI 304/RVS	56
Pluggen Nylon super	96	Spaanplaatschroef vlakkop PZ, verzinkt BasicFix	57
Pluggen Nylon, universeel met kraag	96	Spaanplaatschroef vlakkop TX, verzinkt BasicFix	58/59
Profielklem	30	Spaanplaatschroef vlakkop TX, verzinkt (deeldraad) BasicFix	59
Q		Spaanplaatschroef vlakkop HBS-TX, verzinkt	51/52
Quick Driva en Mini Driva	99	Spaanplaatschroef vlakkop PZ, geel verzinkt op band	72
R		Spaanplaatschroef vlakkop PZ, RVS-AISI410 op band	72
Ring voor Isoplug 52mm/90mm	117	Spaanplaatschroef vlakkop PZ, verzinkt op band	72
Ring voor lange Isoplug 100mm	117	Spaanplaatschroef vlakkop SRP-PZ, AISI 304/RVS	55/56
Roloog, verzinkt	28	Spaanplaatschroef vlakkop SZP-PZ, verzinkt	56
Rosett plug, rood / blauw	100	Spaanplaatschroef vlakkop PZ, verzinkt (deeldraad) BasicFix	58
Rosett plug, grijs	101	Spanhulzen, verzinkt	106
RX-Brads	138	Speciaal plug, kunststof	98
S		Spijkerplug met cilindrische kraag, met verz.nagel	104
		Spijkerplug met verzonken kraag, met RVS nagel	105
		Spijkerplug met verzonken kraag, met verz. nagel	104/105
		Spreidplug met schroefoog	27
		Spreidplug, messing	27
		Spuitbus tbv C4	14
		Stalen nagels licht, verzinkt	110

Stalen nagels middel, verzinkt	110
Stalen nagels zwaar, verzinkt	110
Stalen plafondanker, verzinkt	26
Stoelhoek exclusief montageset	33
Stoelhoek, verzinkt	129
Stokeind met sleutelvlak, verzinkt	111
Subexnagel	27/112
Systeem 2000 haak/speciale haak	22
S-haak	29
T	
Teksschroef bolcilinderkop, SQ2 - PH2 - TX20, verzinkt op band	73
Trillingdempende afhanger	29
Tuimelplug	25/107
T-nagelmachine, pneumatisch	136
V	
Veerring DIN 127B, RVS A2	91
Veerring DIN 127B, verzinkt	91
Verlengstuk ExtPro (DuraSpin)	141
Versterkingshoek, verzinkt	129
Vezeldoek	42
Vierkantsluitplaat DIN 436, verzinkt	91
Vlakke sluitring DIN 125a, RVS A2	89
Vlakke sluitring ISO 7089, verzinkt	89
Vleugelteksschroef verzinkt, op band	70
Vlonderschroef TX, RVS - AISI410	55
Voorzetstuk schroefmachine (DuraSpin)	140/141
W	
Waco - messingplug+schroefoog	27
Waferhead schroef platte brede kop zelfborend, verzinkt	50
Waferhead schroef platte brede kop, verzinkt	50
Wandveer	38
Wandverbinder bandraaster 100mm	36
Wandverbinder voor CD60/27	35
Z	
Zeeffulzen	135
Zelfborende plaatschroef bolcilinderkop DIN 7504N, PH, verzinkt	60
Zelfborende plaatschroef bolcilinderkop, SQ2, verzinkt	61
Zelfborende plaatschroef bolcilinderkop, SQ2, verzinkt op band	73
Zelfborende plaatschroef vlakkop DIN 7504P, PH, verzinkt	61
Zelfborende plaatschroef zeskant DIN 7504K, verzinkt	62
Zelfborgende moer DIN 985, RVS A2	88
Zelfborgende moer DIN 985, verzinkt	87
Zeskant houtdraadbout DIN 571, RVS A2	94
Zeskant houtdraadbout DIN 571, verzinkt	92/93
Zeskantbout DIN 931, RVS A2 (deeldraad)	76
Zeskantbout DIN 931, verzinkt (deeldraad)	74/75
Zeskantbout DIN 933, RVS A2 (voldraad)	79/80
Zeskantbout DIN 933, verzinkt (voldraad)	77/78
Zeskantmoer DIN 934, RVS A2	87
Zeskantmoer DIN 934, verzinkt	87
Zware lastanker SZ-S	124

KYOCERA SENCO Netherlands B.V.

J.F. Kennedylaan 51a, 5555 XC Valkenswaard, Nederland
 © 2020 KYOCERA SENCO Netherlands B.V.
 Alle rechten voorbehouden; Er kunnen geen rechten
 worden ontleend aan de informatie in deze publicatie

Onder voorbehoud van druk- en zetfouten



Kernwaarden

- Breed assortiment bevestigingsmaterialen
- Levering binnen 24 uur van ons kernassortiment, daar waar u wenst
- Professionele ondersteuning ter plaatse, via de telefoon en op internet omtrent onze producten en specifieke toepassingen
- Product demonstraties daar waar u wenst
- Calculaties voor verankeringen
- Ondersteuning op administratief en logistiek vlak
- Vlotte reparatie en/of onderhoud van uw machines

Kyocera Senco

Kyocera Senco is de specialist voor de levering van bevestigingssystemen aan de professional op het gebied van droge afbouw. De kracht van Kyocera Senco is het uitgebreide assortiment op het gebied van kwalitatieve gereedschappen en bevestigingen voor de bouwsector en aanverwante industrie.

KYOCERA SENCO Netherlands B.V.

J.F. Kennedylaan 51a, 5555 XC Valkenswaard • Nederland
Tel +31 402 492 409 • Fax +31 402 492 420

www.kyocera-senco-construction.nl • info@kyocera-senco-construction.nl

KYOCERA SENCO Belgium BVBA

Emile Vandersteenestraat 3, 1600 Sint-Pieters-Leeuw • België
Tel +32 248 107 68

www.kyocera-senco-construction.be • info@kyocera-senco-construction.be