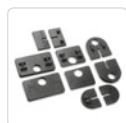
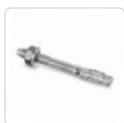


# 5

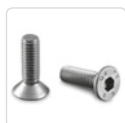
## Toebehoren.



Rubbers



Bevestigings-  
materiaal



Bevestigings-  
materiaal voor  
glasklemmen



Toebehoren voor  
railingsystemen



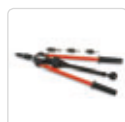
Verbruiksartikelen



Onderhoud  
en reiniging



Boren en tappen



Gereedschap

## Inhoudsopgave.

### Toebehoren.

Rubbers voor glasklemmen en glasadapters	344
Rubbers voor plaatbevestigingsadapters	345
Afdekkappen en borgpennen voor glasklemmen	345
Afdekkappen voor glasadapters - Spider	345
Overzicht Q-screws	346
Bevestigingsmateriaal voor glasklemmen	347
Bevestigingsmateriaal	348 - 351
Bevestigingsmateriaal voor railingsystemen	352 - 355
Toebehoren voor railingsystemen	356
Verbruiksartikelen	357
Onderhoud en reiniging	359
Boren en tappen	360
Q-lights - Aansluitbenodigdheden	361
Gereedschap	362 - 364

## Alle accessoires die u nodig heeft voor een perfect railingsysteem.

In deze Q-railing catalogus vindt u werkelijk alle benodigdheden voor een probleemloze installatie. Van reinigingsmiddelen tot veiligheidspinnen en van boortjes tot zaagtafel. Allemaal direct uit voorraad leverbaar.

Onze gereedschappen en toebehoren zijn ergonomisch ontworpen en bijzonder praktisch in gebruik. Met als resultaat: de best mogelijke afwerking. We werken ook samen met topmerken als Fischer en 3M die hetzelfde kwaliteitsniveau nastreven als Q-railing.




Rubbers voor glasklemmen




Rubbers voor alle glasklemmodellen

MOD 50

	Voor MOD	T	Stuks per glasklem	
19.5000.006.00	20	6	2	8
19.5000.007.00	20	6,76 (3-0,76-3)	2	8
19.5000.008.00	20	8	2	8
19.5002.006.00	21	6	2	8
19.5002.007.00	21	6,76 (3-0,76-3)	2	8
19.5002.008.00	21	8	2	8
19.5002.009.00	21	8,76 (4-0,76-4)	2	8
19.5002.010.00	21	10	2	8
19.5002.044.00	21	9,52 (4-1,52-4)	2	8
19.5004.006.00	22	6	2	8
19.5004.007.00	22	6,76 (3-0,76-3)	2	8
19.5004.008.00	22	8	2	8
19.5004.041.00	22	8,38 (4-0,38-4)	2	8
19.5004.009.00	22	8,76 (4-0,76-4)	2	8
19.5004.010.00	22	10	2	8
19.5004.044.00	22	9,52 (4-1,52-4)	2	8
19.5007.012.00	24	12	2	8
19.5007.013.00	24	12,76 (6-0,76-6)	2	8
19.5007.015.00	24	15	2	8
19.5007.017.00	24	16,76 (8-0,76-8)	2	8
19.5007.018.00	24	17,52 (8-1,52-8)	2	8
19.5007.044.00	24	9,52 (4-1,52-4)	2	8
19.5007.054.00	24	11,52 (5-1,52-5)	2	8
19.5007.064.00	24	13,52 (6-1,52-6)	2	8
19.5012.009.00	27	8,76 (4-0,76-4)	2	8
19.5012.010.00	27	10	2	8
19.5012.011.00	27	10,76 (5-0,76-5)	2	8
19.5012.044.00	27	9,52 (4-1,52-4)	2	8
19.5001.006.00	28	6	2	8
19.5001.007.00	28	6,76 (3-0,76-3)	2	8
19.5001.008.00	28	8	2	8
19.5001.041.00	28	8,38 (4-0,38-4)	2	8
19.5001.009.00	28	8,76 (4-0,76-4)	2	8
19.5001.044.00	28	9,52 (4-1,52-4)	2	8
19.5001.010.00	28	10	2	8
19.5001.011.00	28	10,76 (5-0,76-5)	2	8
19.5001.054.00	28	11,52 (5-1,52-5)	2	8
19.5001.012.00	28	12	2	8
19.5001.013.00	28	12,76 (6-0,76-6)	2	8
19.5008.008.00	44 / 46	8	2 / 4	8
19.5008.009.00	44 / 46	8,76 (4-0,76-4)	2 / 4	8
19.5008.010.00	44 / 46	10	2 / 4	8
19.5008.011.00	44 / 46	10,76 (5-0,76-5)	2 / 4	8
19.5008.012.00	44 / 46	12	2 / 4	8
19.5008.013.00	44 / 46	12,76 (6-0,76-6)	2 / 4	8
19.5005.008.00	51 / 52	8	2 / 4	8
19.5005.009.00	51 / 52	8,76 (4-0,76-4)	2 / 4	8
19.5005.010.00	51 / 52	10	2 / 4	8
19.5005.011.00	51 / 52	10,76 (5-0,76-5)	2 / 4	8
19.5005.012.00	51 / 52	12	2 / 4	8
19.5005.013.00	51 / 52	12,76 (6-0,76-6)	2 / 4	8

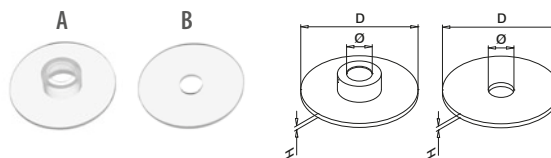
MOD 50

	Voor MOD	T	Stuks per glasklem	
19.5009.011.00	25	10,76 (5-0,76-5)	2	8
19.5009.012.00	25	12	2	8
19.5009.013.00	25	12,76 (6-0,76-6)	2	8
19.5009.054.00	25	11,52 (5-1,52-5)	2	8
19.5011.009.00	26	8,76 (4-0,76-4)	2	8
19.5011.010.00	26	10	2	8
19.5011.011.00	26	10,76 (5-0,76-5)	2	8
19.5011.012.00	26	12	2	8
19.5011.013.00	26	12,76 (6-0,76-6)	2	8
19.5011.044.00	26	9,52 (4-1,52-4)	2	8
19.5011.054.00	26	11,52 (5-1,52-5)	2	8
19.5062.012.00	6000	12	2	2
19.5062.013.00	6000	12,76 (6-0,76-6)	2	2
19.5062.014.00	6000	13,52 (6-1,52-6)	2	2
19.5062.015.00	6000	15	2	2
19.5062.017.00	6000	16,76 (8-0,76-8)	2	2
19.5062.018.00	6000	17,52 (8-1,52-8)	2	2
19.5063.012.00	61	12	2	2
19.5063.013.00	61	12,76 (6-0,76-6)	2	2
19.5063.014.00	61	13,52 (6-1,52-6)	2	2
19.5063.015.00	61	15	2	2
19.5063.017.00	61	16,76 (8-0,76-8)	2	2
19.5063.018.00	61	17,52 (8-1,52-8)	2	2
19.5064.012.00	62	12	2	2
19.5064.013.00	62	12,76 (6-0,76-6)	2	2
19.5064.014.00	62	13,52 (6-1,52-6)	2	2
19.5064.015.00	62	15	2	2
19.5064.017.00	62	16,76 (8-0,76-8)	2	2
19.5064.018.00	62	17,52 (8-1,52-8)	2	2


NEW  
NEW  
NEW  
NEW  
NEW

Toebehoren

Rubbers voor glasadapters



MOD 50

	Voor MOD	D	Ø	H	Stuks per glasadapter	
19.5032.050.00 A	0747 + 0750 +	48	10	2	1	8
19.5031.050.00 B	0751 (Ø 50mm)	48	10	2	1	8
19.5030.030.00 A	0746 + 0740 +	28	8	2	2	8
	0754 (Ø 30 mm)					
19.5030.025.00 A	0746 (Ø 25 mm)	24	6	1	1	8
19.5060.025.00 B		24	6	1	1	8
19.5030.050.00 A	0150 + 0155 +	48	8	2	2	8
	0117 + 9350 (Ø 50 mm)					
19.5039.040.00 A	0752 + 0753	38	8	2	1	8
19.5038.040.00 B		38	8	2	1	8


NEW  
NEW

Rubbers voor plaatbevestigingsadapters



Rubbers voor plaatbevestigingsadapters  
(2 stuks per adapter)

**MOD 50**

	Voor MOD	T	
19.5004.002.00	2202	2	8
19.5004.003.00	2203	3	8
19.5004.004.00	2204	4	8

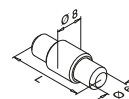
Afdekkappen en borgpennen voor glasklemmen



Kunststof afdekkappen voor alle  
glasklemmodellen (2 stuks per glasklem)



**MOD 5010**

	Kleur	
19.5010.000.00	Onbewerkt (grijs)	8
19.5010.000.16	Mat chroomkleurig	8
19.5010.000.17	Zilverkleurig	8
19.5010.000.19	RVS look	8
19.5010.000.21	Goudkleurig	8
19.5010.000.31	Zwart	8
19.5010.000.32	Wit	8
	<b>Voor MOD</b>	
19.5010.060.19	RVS look	MOD 28 8



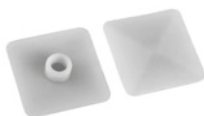
Borgpennen voor glasklemmen

**MOD 5015**


	Voor MOD	L	
19.5015.022.00	MOD 22, 28	22	4
19.5015.030.00	MOD 24, 6000	30	4
19.5015.025.00	MOD 25, 26	25	4
2205			
	<b>Voor MOD</b>	<b>L</b>	
19.5015.022.18	MOD 28	22	4

Afdekkappen voor glasadapters - Spider

Voor MOD 4752 en 4753

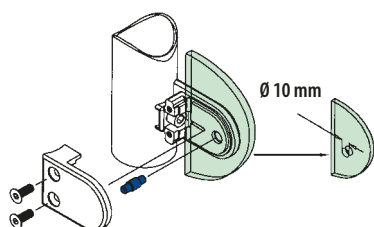


**MOD 5010**

	Kleur	Voor MOD	
19.5010.004.19	RVS look	MOD 4752 / 4753	8



Q-INFO

MOD 5015

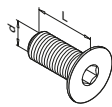


# Overzicht Q-screws.

Bestel nu nog makkelijker. Een samenvatting van bladzijde 347 t/m 355..

QS			
QS-1	95.0100.850.13	50	348
QS-2	93.0100.850.14	50	348
QS-3	93.0200.760.13	50	348
QS-4	93.0200.760.14	50	348
QS-5	93.0220.525.13	50	348
QS-6	93.0220.525.14	50	348
QS-7	93.0220.538.13	50	348
QS-8	93.0230.525.13	50	348
QS-9	93.0230.525.14	50	348
QS-10	95.0511.516.13	50	348
QS-11	95.0511.516.14	50	348
QS-12	95.0670.520.13	50	349
QS-13	95.0670.520.14	50	349
QS-14	95.0670.620.13	50	349
QS-15	95.0670.625.13	50	349
QS-16	95.0670.625.14	50	349
QS-17	95.0670.630.13	50	349
QS-18	95.0670.630.14	50	349
QS-19	95.0670.825.13	50	349
QS-20	95.0670.825.14	50	349
QS-21	95.0670.840.13	50	349
QS-22	95.0670.840.14	50	349
QS-23	95.0680.620.13	50	349
QS-24	95.0680.635.13	50	349
QS-25	95.0680.660.13	50	349
QS-26	95.0680.820.13	50	349
QS-27	95.0680.820.14	50	347, 349
QS-28	95.0680.820.15	50	347, 349
QS-29	95.0680.835.13	50	349
QS-30	95.0680.835.14	50	349
QS-31	95.0681.045.13	50	349
QS-32	19.4012.010.14	10	352
QS-33	19.4012.010.15	10	352
QS-34	19.4108.010.14	10	354
QS-35	19.4108.010.15	10	354
QS-36	19.4212.150.15	25	355
QS-36	19.4212.050.15	25	355
QS-38	93.0800.600.13	50	350
QS-39	93.0800.800.13	50	350
QS-40	93.0801.000.13	50	350
QS-41	95.0670.616.14	50	347
QS-42	95.0670.620.14	50	347
QS-43	95.0670.616.15	50	347
QS-44	95.0670.620.15	50	347
QS-45	95.0900.820.14	50	347
QS-46	93.0900.820.15	50	347
QS-47	95.0900.820.13	50	347
QS-48	95.0670.612.13	50	349
QS-49	93.0210.340.13	50	348
QS-50	93.0220.538.14	50	348
QS-53	95.0680.620.14	50	349
QS-54	95.0680.645.13	50	349
QS-56	93.0230.538.13	50	348
QS-57	93.0230.538.14	50	348
<b>NEW</b> QS-58	19.4110.010.14	10	354
<b>NEW</b> QS-59	19.4110.010.15	10	354
QS-60	19.4412.010.14	10	353
QS-61	19.4412.010.15	10	353
QS-62	19.4408.010.14	10	353
QS-63	19.4408.010.15	10	353
QS-64	19.4010.010.14	10	352
QS-65	19.4010.010.15	10	352
QS-66	93.0811.020.15	50	350
<b>NEW</b> QS-67	95.0681.040.13	50	349
<b>NEW</b> QS-68	95.0681.040.14	50	349
QS-69	93.0810.818.13	50	350
QS-70	95.0680.645.14	50	349
QS-71	95.0680.660.14	50	349
QS-72	95.0681.045.14	50	349
QS-73	19.4512.018.14	10	353
QS-74	95.0671.240.14	50	349
QS-75	19.4410.010.14	10	353
QS-80	93.0800.600.14	50	350
QS-81	93.0800.800.14	50	350
QS-82	93.0801.000.14	50	350
QS-83	95.0511.616.13	50	348
QS-84	95.0511.616.14	50	348
QS-85	95.0100.890.13	50	348
QS-86	95.0100.890.14	50	348
QS-87	93.0840.635.00	100	351
QS-88	19.4012.040.14	10	352
QS-89	95.0670.612.14	50	349
QS-90	95.0400.505.14	50	350
QS-91	95.0400.505.13	50	350
QS-92	95.0400.610.14	50	350
QS-93	95.0490.506.14	50	350
QS-94	95.0490.506.13	50	350
QS-500	19.4010.010.18	10	352
QS-503	93.0220.560.13	50	348
QS-504	93.0220.560.14	50	348
QS-505	19.4512.018.15	10	353
QS-507	19.4412.025.15	10	353
QS-509	93.0701.210.13	2	349
QS-512	20.0203.015.39	50	350
QS-513	93.0760.800.14	50	350
QS-514	93.0760.800.13	50	350
QS-515	93.0761.000.14	50	350
QS-516	93.0761.200.14	50	350
QS-517	93.0761.000.13	50	350
QS-518	93.0761.200.13	50	350
QS-519	19.4212.150.14	25	355
QS-519	19.4212.050.14	25	355
QS-520	19.4510.012.14	10	353
QS-521	19.4510.012.15	10	353
QS-522	93.0700.810.14	2	349
QS-523	93.0700.810.13	2	349
QS-525	93.0701.010.14	2	349
QS-526	93.0701.010.13	2	349
QS-528	19.4508.012.15	10	353
<b>NEW</b> QS-529	19.4508.012.14	10	353
QS-530	95.0671.035.14	50	349
QS-531	95.0671.035.13	50	349
<b>NEW</b> QS-532	95.0671.030.13	50	349
<b>NEW</b> QS-533	95.0671.030.14	50	349
<b>NEW</b> QS-534	95.0400.608.14	50	350
<b>NEW</b> QS-535	93.0400.612.14	50	350
<b>NEW</b> QS-536	95.0491.220.14	50	350
<b>NEW</b> QS-537	93.0710.825.14	50	349
<b>NEW</b> QS-538	93.0710.870.14	50	349
<b>NEW</b> QS-539	93.0710.890.14	50	349
<b>NEW</b> QS-540	93.0711.235.14	50	349
<b>NEW</b> QS-541	93.0670.412.14	50	349
<b>NEW</b> QS-542	93.0671.025.14	50	349
<b>NEW</b> QS-543	93.0681.080.14	50	349
<b>NEW</b> QS-544	95.0681.150.14	50	349
<b>NEW</b> QS-548	19.4516.132.14	1	354
<b>NEW</b> QS-549	19.4012.140.14	1	352
<b>NEW</b> QS-550	19.9037.510.14	10	113
<b>NEW</b> QS-551	95.0681.240.13	50	349
QS-552	95.0681.240.14	50	349

Bevestigingsmateriaal voor glasklemmen



Inbusschroef met verzonken kop

**MOD 0670** - DIN7991

Voor modellen 20, 21, 22, 25, 44, 46 in zamak

Staal, verzinkt					
INDOOR	QS	Q	D	L	
95.0670.616.15	QS-43	Q-4	M6	16	50

Voor modellen 24, 26 in zamak

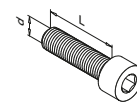
Staal, verzinkt					
INDOOR	QS	Q	D	L	
95.0670.620.15	QS-44	Q-4	M6	20	50

Voor modellen 20, 21, 22, 25, 44, 46 in 304 en 316

316					
OUTDOOR	QS	Q	D	L	
95.0670.616.14	QS-41	Q-4	M6	16	50

Voor modellen 24, 26 in 304 en 316

316					
OUTDOOR	QS	Q	D	L	
95.0670.620.14	QS-42	Q-4	M6	20	50



Inbusschroef met cilinderkop

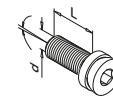
**MOD 0680**

Voor alle modellen in zamak

Staal, verzinkt					
INDOOR	QS	Q	D	L	
95.0680.820.15	QS-28	Q-6	M8	20	50

Voor alle modellen in 304 en 316

316					
OUTDOOR	QS	Q	D	L	
95.0680.820.14	QS-27	Q-6	M8	20	50



Verstelbare schroef

$\pm 5^\circ$

**MOD 0900**

Voor alle modellen in zamak

Staal, verzinkt					
INDOOR	QS	Q	D	L	
93.0900.820.15	QS-46	Q-5	M8	20	50

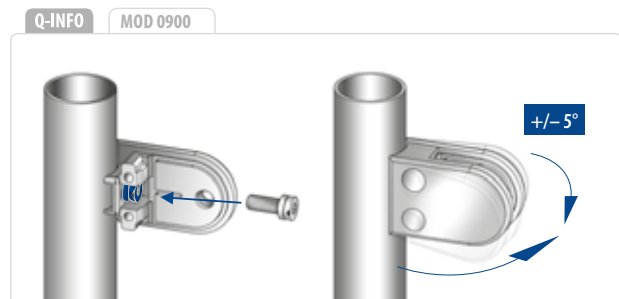
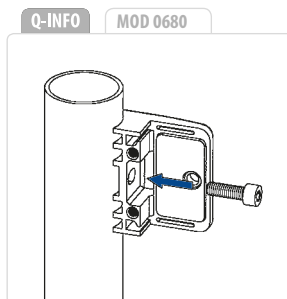
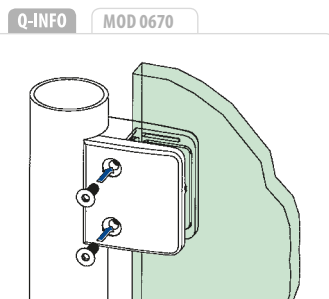
Voor alle modellen in 304

304					
INDOOR	QS	Q	D	L	
95.0900.820.13	QS-47	Q-5	M8	20	50

Voor alle modellen in 316

316					
OUTDOOR	QS	Q	D	L	
95.0900.820.14	QS-45	Q-5	M8	20	50

		INDOOR	OUTDOOR
-----18	1.4529		X
-----14	316		X
-----13	304	X	
-----15	Staal, verzinkt	X	



Bevestigingsmateriaal



**MOD 0100**

304						
INDOOR	QS	Q	d	L	☐	
95.0100.850.13	QS-1	Q-4	M8 x 12	50	50	
95.0100.890.13	QS-85	Q-4	M8 x 33	90	50	

316						
OUTDOOR	QS	Q	d	L	☐	
93.0100.850.14	QS-2	Q-4	M8 x 12	50	50	
95.0100.890.14	QS-86	Q-4	M8 x 33	90	50	



**MOD 0220 - DIN7982**

304						
INDOOR	QS	L	☐			
93.0220.525.13	QS-5	25	50			
93.0220.538.13	QS-7	38	50			
93.0220.560.13	QS-503	60	50			

316						
OUTDOOR	QS	L	☐			
93.0220.525.14	QS-6	25	50			
93.0220.538.14	QS-50	38	50			
93.0220.560.14	QS-504	60	50			



**MOD 0200 - DIN571**

304				
INDOOR	QS	L	☐	
93.0200.760.13	QS-3	55	50	

316				
OUTDOOR	QS	L	☐	
93.0200.760.14	QS-4	55	50	



**MOD 0230 - DIN7981**

304				
INDOOR	QS	L	☐	
93.0230.525.13	QS-8	25	50	
93.0230.538.13	QS-56	38	50	

316				
OUTDOOR	QS	L	☐	
93.0230.525.14	QS-9	25	50	
93.0230.538.14	QS-57	38	50	



**MOD 0210 - DIN7997**

304			
INDOOR	QS	L	☐
93.0210.340.13	QS-49	40	50



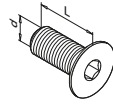
**MOD 0511 - ISO7380**

304						
INDOOR	QS	Q	d	L	☐	
95.0511.516.13	QS-10	Q-3	M5	16	50	
95.0511.616.13	QS-83	Q-4	M6	16	50	

316						
OUTDOOR	QS	Q	d	L	☐	
95.0511.516.14	QS-11	Q-3	M5	16	50	
95.0511.616.14	QS-84	Q-4	M6	16	50	

Bevestigingsmateriaal



MOD 0670 - DIN7991

304					
INDOOR	QS	Q	d	L	
95.0670.520.13	QS-12	Q-3	M5	20	50
95.0670.612.13	QS-48	Q-4	M6	12	50
95.0670.620.13	QS-14	Q-4	M6	20	50
95.0670.625.13	QS-15	Q-4	M6	25	50
95.0670.630.13	QS-17	Q-4	M6	30	50
95.0670.825.13	QS-19	Q-5	M8	25	50
95.0670.840.13	QS-21	Q-5	M8	40	50

316					
OUTDOOR	QS	Q	d	L	
93.0670.412.14	QS-541	Q-2,5	M4	12	50
95.0670.520.14	QS-13	Q-3	M5	20	50
95.0670.612.14	QS-89	Q-4	M6	12	50
95.0670.625.14	QS-16	Q-4	M6	25	50
95.0670.630.14	QS-18	Q-4	M6	30	50
95.0670.825.14	QS-20	Q-5	M8	25	50
95.0670.840.14	QS-22	Q-5	M8	40	50

NEW

NEW

NEW

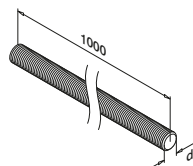
NEW

MOD 0671 - DIN7991

304					
INDOOR	QS	Q	d	L	
95.0671.030.13	QS-532	Q-6	M10	30	50
95.0671.035.13	QS-531	Q-6	M10	35	50

316					
OUTDOOR	QS	Q	d	L	
93.0671.025.14	QS-542	Q-6	M10	25	50
95.0671.030.14	QS-533	Q-6	M10	30	50
95.0671.035.14	QS-530	Q-6	M10	35	50
95.0671.240.14	QS-74	Q-8	M12	40	50



MOD 0700 - DIN976

304				
INDOOR	QS	d		
93.0700.810.13	QS-523	M8	2	

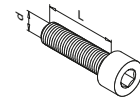
316				
OUTDOOR	QS	d		
93.0700.810.14	QS-522	M8	2	

MOD 0701 - DIN976

304				
INDOOR	QS	d		
93.0701.010.13	QS-526	M10	2	
93.0701.210.13	QS-509	M12	2	

316				
OUTDOOR	QS	d		
93.0701.010.14	QS-525	M10	2	



MOD 0680 - DIN912

Staal, verzinkt					
INDOOR	QS	Q	d	L	
95.0680.820.15	QS-28	Q-6	M8	20	50

304					
INDOOR	QS	Q	d	L	
95.0680.620.13	QS-23	Q-5	M6	20	50
95.0680.635.13	QS-24	Q-5	M6	35	50
95.0680.645.13	QS-54	Q-5	M6	45	50
95.0680.660.13	QS-25	Q-5	M6	60	50
95.0680.820.13	QS-26	Q-6	M8	20	50
95.0680.835.13	QS-29	Q-6	M8	35	50

316					
OUTDOOR	QS	Q	d	L	
95.0680.620.14	QS-53	Q-5	M6	20	50
95.0680.645.14	QS-70	Q-5	M6	45	50
95.0680.660.14	QS-71	Q-5	M6	60	50
95.0680.820.14	QS-27	Q-6	M8	20	50
95.0680.835.14	QS-30	Q-6	M8	35	50

MOD 0681 - DIN912

304					
INDOOR	QS	Q	d	L	
95.0681.040.13	QS-67	Q-8	M10	40	50
95.0681.045.13	QS-31	Q-8	M10	45	50
95.0681.240.13	QS-551	-	M12	40	50

316					
OUTDOOR	QS	Q	d	L	
95.0681.045.14	QS-72	Q-8	M10	45	50
93.0681.080.14	QS-543	Q-8	M10	80	50
95.0681.040.14	QS-68	Q-8	M10	40	50
95.0681.150.14	QS-544	Q-8	M10	150	50
95.0681.240.14	QS-552	-	M12	40	50

NEW

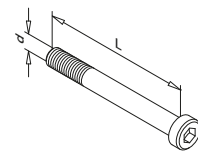
NEW

NEW

NEW

NEW

NEW



MOD 0710 - DIN6912

316					
OUTDOOR	QS	Q	d	L	
93.0710.825.14	QS-537	Q-6	M8	25	50
93.0710.870.14	QS-538	Q-6	M8	70	50
93.0710.890.14	QS-539	Q-6	M8	90	50

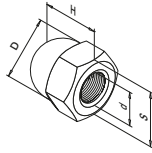
MOD 0711 - DIN6912

316					
OUTDOOR	QS	Q	d	L	
93.0711.235.14	QS-540	Q-8	M12	35	50

NEW



Bevestigingsmateriaal



MOD 0760 - DIN1587

304							
INDOOR	QS	S	d	D	h		
93.0760.800.13	QS-514	13	M8	12,5	15		50

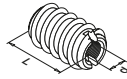
316							
OUTDOOR	QS	S	d	D	h		
93.0760.800.14	QS-513	13	M8	12,5	15		50

MOD 0761 - DIN1587

304							
INDOOR	QS	S	d	D	h		
93.0761.000.13	QS-517	17	M10	16	18		50
93.0761.200.13	QS-518	19	M12	18	22		50

316							
OUTDOOR	QS	S	d	D	h		
93.0761.000.14	QS-515	17	M10	16	18		50
93.0761.200.14	QS-516	19	M12	18	22		50



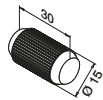
MOD 0810 - DIN7965

304						
INDOOR	QS	d		L		
93.0810.818.13	QS-69	M8	Ø14,5	18		50

MOD 0811 - DIN7965

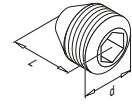
Staal, verzinkt

INDOOR	QS	d		L		
93.0811.020.15	QS-66	M10	Ø17	20		50



MOD 0203

Hout			
INDOOR	QS		
20.0203.015.39	QS-512		50



MOD 0400 - DIN916

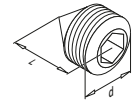
304						
INDOOR	QS	Q	d	L		
95.0400.505.13	QS-91	Q-2,5	M5	5		50

316						
OUTDOOR	QS	Q	d	L		
95.0400.505.14	QS-90	Q-2,5	M5	5		50
95.0400.608.14	QS-534	Q-3	M6	8		50
95.0400.610.14	QS-92	Q-3	M6	10		50
93.0400.612.14	QS-535	Q-3	M6	12		50

NEW

NEW



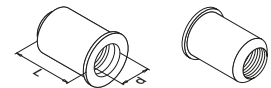
MOD 0490 - DIN914

304						
INDOOR	QS	Q	d	L		
95.0490.506.13	QS-94	Q-2,5	M5	6		50

316						
OUTDOOR	QS	Q	d	L		
95.0490.506.14	QS-93	Q-2,5	M5	6		50
95.0491.220.14	QS-536	Q-6	M12	20		50

NEW



MOD 0800

304							
INDOOR	QS	Q	d		L		
93.0800.600.13	QS-38	Q-29	M6	Ø9,0	16		50
93.0800.800.13	QS-39	Q-29	M8	Ø11,0	17		50

316							
OUTDOOR	QS	Q	d		L		
93.0800.600.14	QS-80	Q-29	M6	Ø9,0	16		50
93.0800.800.14	QS-81	Q-29	M8	Ø11,0	17		50

MOD 0801

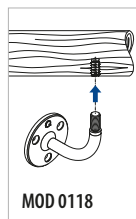
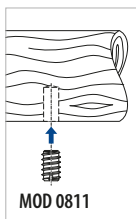
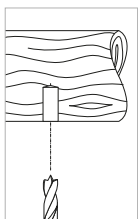
304							
INDOOR	QS	Q	d		L		
93.0801.000.13	QS-40	Q-29	M10	Ø12,0	21		50

316							
OUTDOOR	QS	Q	d		L		
93.0801.000.14	QS-82	Q-29	M10	Ø12,0	21		50

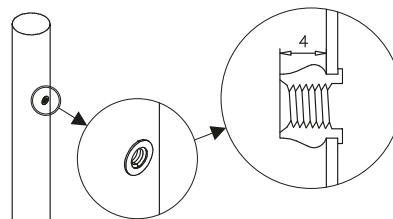
Q-INFO

MOD 0811 / 0118



Q-INFO

MOD 0800 / 0801





Bevestigingsmateriaal



MOD 0840

	QS	Ø	L	
93.0840.635.00	QS-87	6	35	100

MOD 0841

	QS	Ø	L	
93.0841.270.00	QS-547	12	70	25

NEW



Montageplaatjes voor Easy Glass® systeem, 1, 2, 3, 4, 5 mm  
520 stuks

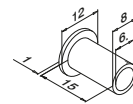
MOD 6921

	Q	
19.6921.000.00	Q-62	1



MOD 0851

Messing		IN/OUTDOOR	QS	
93.0851.027.09			QS-55	50



Isoleerhuls

MOD 0842

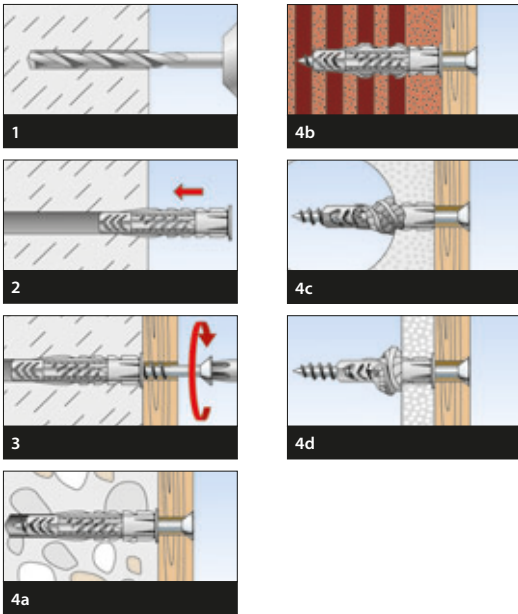
IN/OUTDOOR	QS	
93.0842.615.00	QS-51	50



MOD 0712

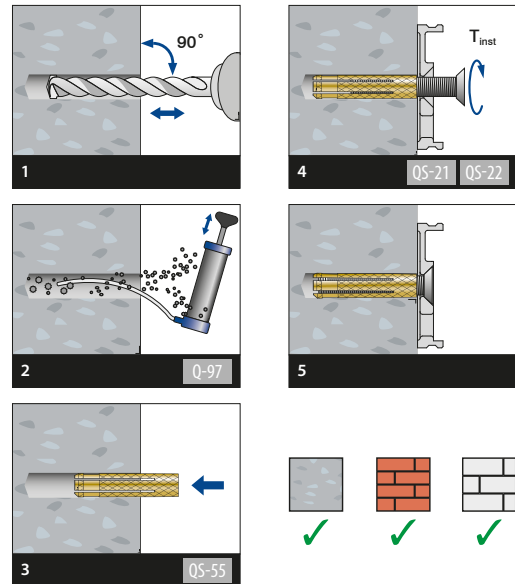
	Q	L	
19.0712.300.00	Q-50	300 mm	100

Q-INFO MOD 0840 / 0841

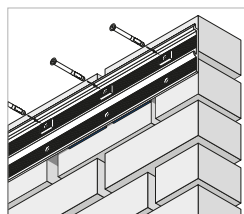
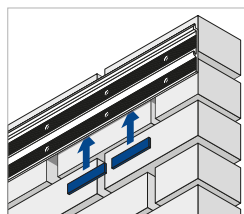


fischer

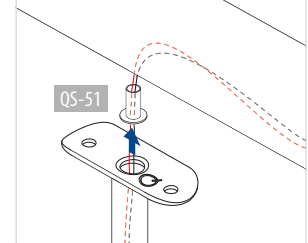
Q-INFO MOD 0851



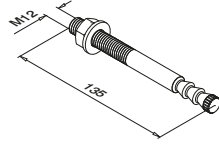
Q-INFO MOD 6921



Q-INFO MOD 0842



Bevestigingsmateriaal voor railingsystemen



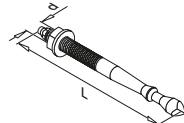
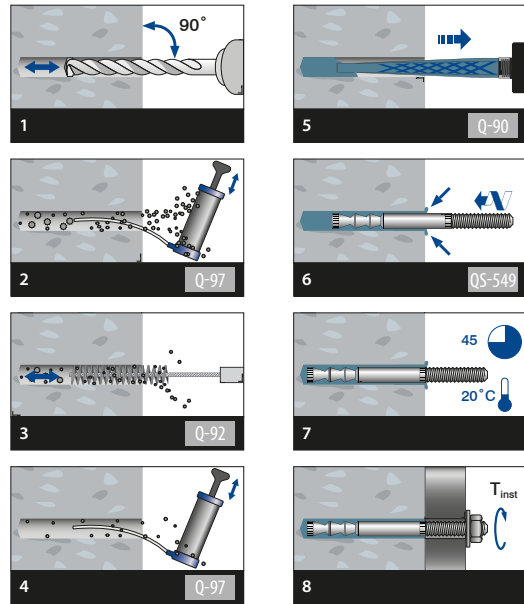
MOD 4012

<b>316</b>							
<b>OUTDOOR</b>	QS	Q-railing	d		L		
19.4012.140.14	QS-549	QVMZ-A75 M12-40/135 A4	M12	Ø12	135	10	



Q-INFO

Montage-instructie Q-anchor VMZ



MOD 4010

<b>Staal, verzinkt</b>							
<b>INDOOR</b>	QS	fischer	d		L		
19.4010.010.15	QS-65	FHB II-A S M10x60/10	M10	Ø10	95	10	

<b>316</b>							
<b>OUTDOOR</b>	QS	fischer	d		L		
19.4010.010.14	QS-64	FHB II-A S M10x60/10 A4	M10	Ø10	95	10	

<b>2205</b>	1.4529						
<b>OUTDOOR</b>	QS	fischer	d		L		
19.4010.010.18	QS-500	FHB II-A S M10x60/10 C	M10	Ø10	95	10	

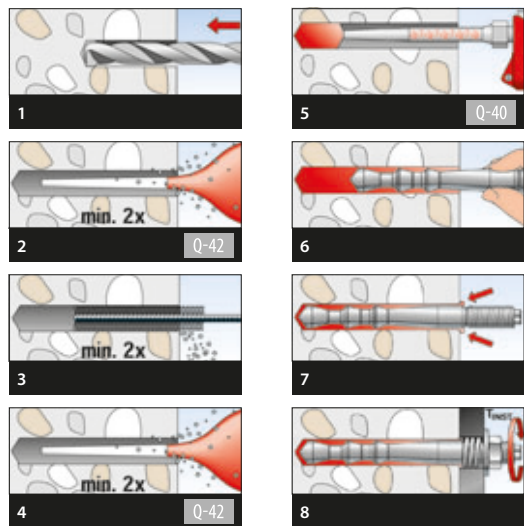
MOD 4012

<b>Staal, verzinkt</b>							
<b>INDOOR</b>	QS	fischer	d		L		
19.4012.010.15	QS-33	FHB II-A S M12x75/10	M12	Ø12	117	10	

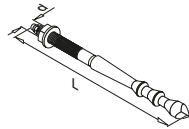
<b>316</b>							
<b>OUTDOOR</b>	QS	fischer	d		L		
19.4012.010.14	QS-32	FHB II-A S M12x75/10 A4	M12	Ø12	117	10	
19.4012.040.14	QS-88	FHB II-A S M12x75/40 A4	M12	Ø12	146	10	

Q-INFO

Montage-instructie fischer Highbondanker FHB II-A S



Bevestigingsmateriaal voor railingsystemen



**MOD 4408**

Staal, verzinkt

INDOOR	QS	fischer	d	L	
19.4408.010.15	QS-63	FHB II-A L M8x60/10	M8	Ø10 93	10

316

OUTDOOR	QS	fischer	d	L	
19.4408.010.14	QS-62	FHB II-A L M8x60/10 A4	M8	Ø10 93	10

**MOD 4410**

316

OUTDOOR	QS	fischer	d	L	
19.4410.010.14	QS-75	FHB II-A L M10x95/10 A4	M10	Ø12 95	10

**MOD 4412**

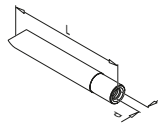
Staal, verzinkt

INDOOR	QS	fischer	d	L	
19.4412.010.15	QS-61	FHB II-A L M12x120/10	M12	Ø14 162	10

19.4412.025.15	QS-507	FHB II-A L M12x120/25	M12	Ø14 175	10
----------------	--------	-----------------------	-----	---------	----

316

OUTDOOR	QS	fischer	d	L	
19.4412.010.14	QS-60	FHB II-A L M12x120/10 A4	M12	Ø14 162	10



**MOD 4508**

Staal, verzinkt

INDOOR	QS	fischer	d	L	
19.4508.012.15	QS-528	RG 12x90 M8 I	M8	Ø14 90	10

316

OUTDOOR	QS	fischer	d	L	
19.4508.012.14	QS-529	RG 12x90 M8 I A4	M8	Ø14 90	10

NEW

**MOD 4510**

Staal, verzinkt

INDOOR	QS	fischer	d	L	
19.4510.012.15	QS-521	RG 16x90 M10 I	M10	Ø18 90	10

316

OUTDOOR	QS	fischer	d	L	
19.4510.012.14	QS-520	RG 16x90 M10 I A4	M10	Ø18 90	10

**MOD 4512**

Staal, verzinkt

INDOOR	QS	fischer	d	L	
19.4512.018.15	QS-505	RG 18x125 M12 I	M12	Ø20 125	10

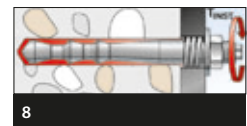
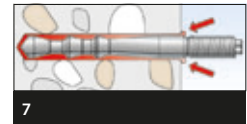
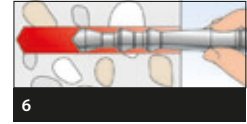
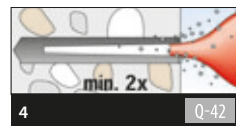
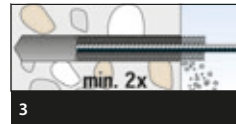
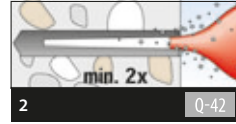
316

OUTDOOR	QS	fischer	d	L	
19.4512.018.14	QS-73	RG 18x125 M12 I A4	M12	Ø20 125	10

Q-INFO

Montage-instructie fischer Highbondanker FHB II-A L

FHB

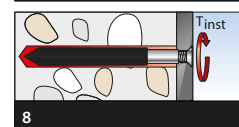
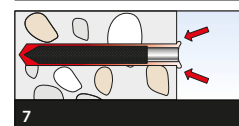
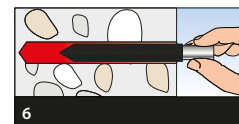
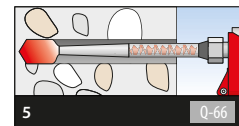
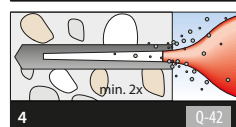
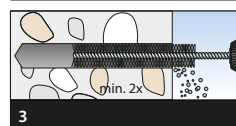
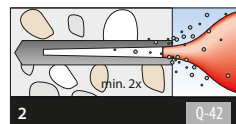
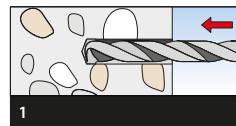


fischer



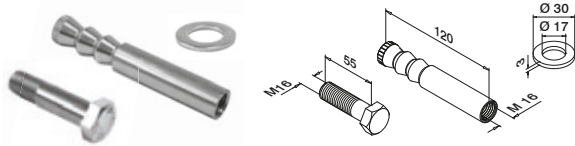
Q-INFO

Montage-instructie fischer anker RG MI



fischer

Bevestigingsmateriaal voor railingsystemen



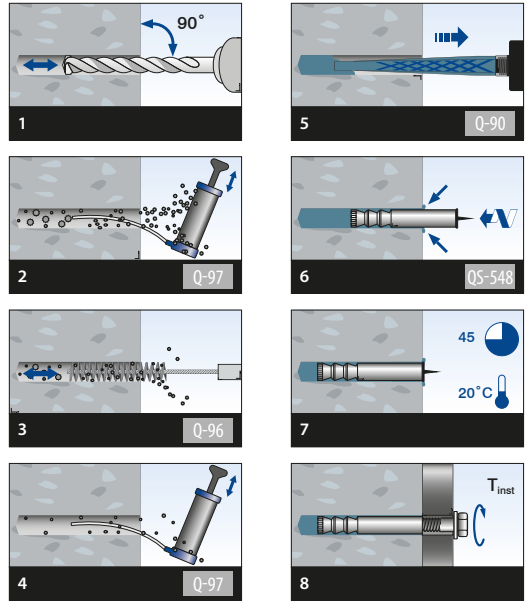
MOD 4516

<b>316</b>	V4A					
<b>OUTDOOR</b>	QS	Q-railing		L		
19.4516.132.14	QS-548	QVMZ-IG 115 M16 A4	Ø22	120	10	



Q-INFO

Montage-instructie Q-anchor VMZ-IG



MOD 4108

Staal, verzinkt						
<b>INDOOR</b>	QS	fischer	d		L	
19.4108.010.15	QS-35	FAZ II 8/10	M8	Ø8	75	10

<b>316</b>						
<b>OUTDOOR</b>	QS	fischer	d		L	
19.4108.010.14	QS-34	FAZ II 8/10 A4	M8	Ø8	75	10

MOD 4110

Staal, verzinkt						
<b>INDOOR</b>	QS	fischer	d		L	
19.4110.010.15	QS-59	FAZ II 10/10	M10	Ø10	95	10

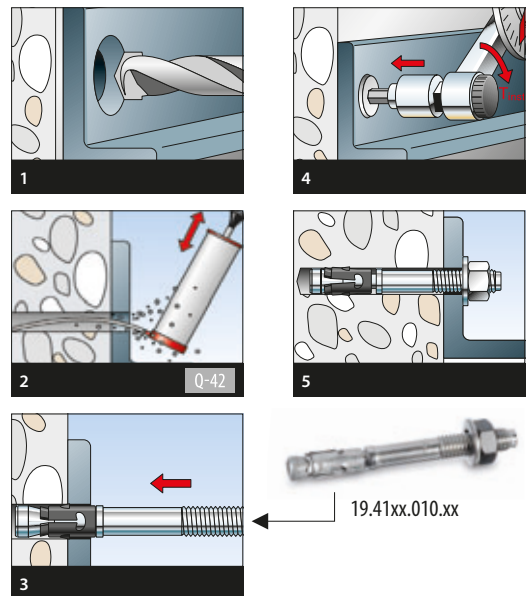


<b>316</b>						
<b>OUTDOOR</b>	QS	fischer	d		L	
19.4110.010.14	QS-58	FAZ II 10/10 A4	M10	Ø10	95	10



Q-INFO

Montage-instructie fischer anker FAZ II



Bevestigingsmateriaal voor railingsystemen



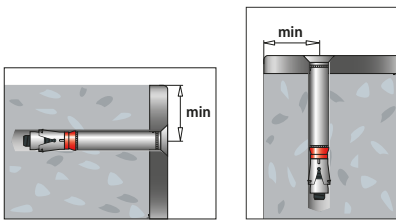
MOD 4212

Staal, verzinkt

INDOOR	QS	Q-railing	Ø		L	
19.4212.150.15	QS-36	Q SZ 12/50	12	Ø12,0	120	25
<b>316</b>						
OUTDOOR	QS	Q-railing	Ø		L	
19.4212.150.14	QS-519	Q SZ 12/50 A4	12	Ø12,0	120	25



Q-INFO MOD 4212.150



	MOD 6903	MOD 6904
19.4212.150.15	min. 60	min. 73,5
19.4212.150.14	min. 70	min. 88,5

Let op de specificaties zoals bevestigingsmiddelen en glasafmetingen van de desbetreffende keurmerken.



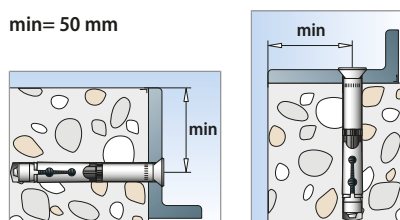
MOD 4212

Staal, verzinkt

INDOOR	QS	fischer	Ø		L	
19.4212.050.15	QS-36	FH II 12/50 SK	Ø12	Ø12,0	125	25
<b>316</b>						
OUTDOOR	QS	fischer	Ø		L	
19.4212.050.14	QS-519	FH II 12/50 SK A4	Ø12	Ø12,0	130	25

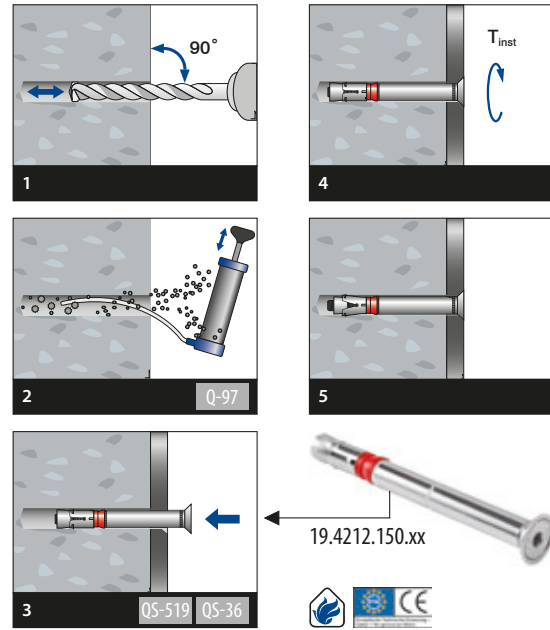


Q-INFO MOD 4212.050



Q-INFO

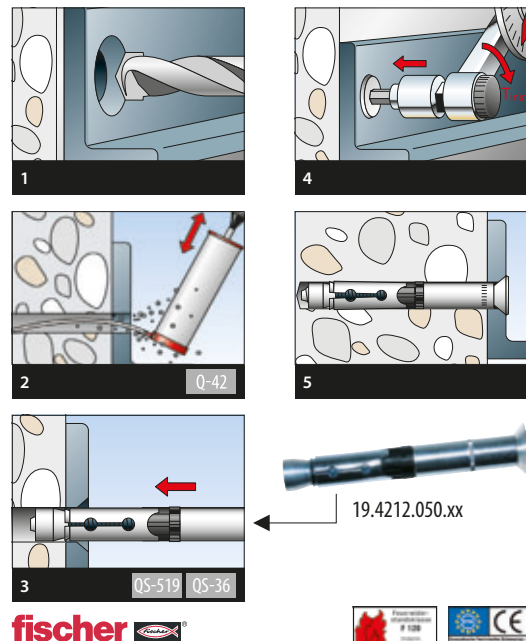
Montage-instructie Q-anchor SZ 12/50



Q-INFO

Montage-instructie fischer anker 12/50SK

**FH**



Toebehoren voor railingsystemen



Injectiemortel  
FIS HB 150 C

MOD 4095

	Q	e	
19.4095.001.00	Q-40	145 ml	1



Mengtuit  
voor injectiemortel FIS HB 150 C

MOD 4095

	Q	
19.4095.002.00	Q-41	10



Injectiemortel  
FIS EM 390 S

MOD 4097

	Q	e	
19.4097.001.00	Q-66	390 ml	1



Injectiemortel

MOD 4095

	Q	e	
19.4095.101.00	Q-90	150 ml	1

NEW



Luchtpomp  
voor het schoonmaken van boorgaten

MOD 4095

	Q	
19.4095.103.00	Q-97	1

NEW



Luchtpomp  
voor het schoonmaken van boorgaten

MOD 4095

	Q	
19.4095.003.00	Q-42	1



Borstel

MOD 4095

	Q		
19.4095.004.00	Q-43	Ø12	1
19.4095.005.00	Q-67	Ø18	1



Injectiepistool  
voor injectiemortel FIS EM 390 S

MOD 4097

	Q	
19.4097.000.00	Q-68	1



Mengtuit  
voor injectiemortel FIS EM 390 S

MOD 4097

	Q	
19.4097.002.00	Q-69	10



Borstel  
voor het schoonmaken van boorgaten

MOD 4095

	Q		
19.4095.104.00	Q-91	Ø10	1
19.4095.105.00	Q-92	Ø12	1
19.4095.106.00	Q-93	Ø14	1
19.4095.108.00	Q-94	Ø18	1
19.4095.109.00	Q-95	Ø20	1
19.4095.110.00	Q-96	Ø22	1

NEW


Verbruiksartikelen



Q-glue®

RVS lijm speciaal.  
Verbruik per verbinding ca. 1 ml

MOD 1331

	Q	e	
19.1331.000.00	Q-21	50 ml	1

Lijmverbindingen per fles (50 ml)

Ø 16 mm	Ø 42,4 mm	Ø 48,3 mm	Ø 60,3 mm
150	60	50	40



Houtlijm

PVAC-lijm voor verlijming van houtonderdelen

MOD 1335


	Q	e	
19.1335.000.00	Q-73	250 ml	1



Q-seal

Glas siliconenkit, kleur zwart,  
met bijgevoegde spuitmond

MOD 1340

	Q	e	
19.1340.310.00	Q-24	310 ml = ca. 11,40 m	1

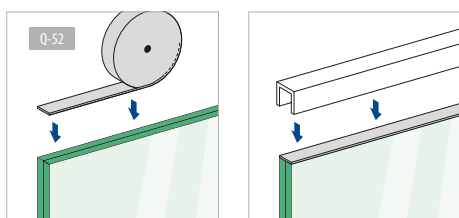


Dubbelzijdig plakband

MOD 1350

	Q	W	L (m)	
19.1350.018.00	Q-52	19	66	1

Q-INFO MOD 1350







**DOOR ONZE PRODUCTEN  
UITVOERIG TE TESTEN,  
BIEDEN WE U EN UW KLANTEN  
OOK VOLOP ZEKERHEID.**




Onderhoud en reiniging



Q-cleaner

RVS reinigingspray, geconcentreerd, zonder drijfgas 300 ml

MOD 0601

	Q	e	
19.0601.000.00	Q-23	300 ml	1



Q-ultra-clean

Chemisch reinigingsmiddel voor roestvast staal. Verwijdert vuilaanslag en roest. Q-ultra-clean heeft bovendien een beschermende werking. 500 ml

MOD 0610


	Q	e	
19.0610.000.00	Q-22	500 ml	1



Scotch®-Brite

Reinigings- en polijstpads, zeer fijn

MOD 0640


	Q	
19.0640.000.00	Q-25	10



Q-glass tex

Professionele glasreinigingsdoekjes, 100 % viscose 33 x 37 cm

MOD 0660

	Q	
19.0660.000.00	Q-27	20

Q-INFO MOD 0640 / 0610



Q-25



Q-22

Q-ultra-clean  
500 ml  
19.0610.000.00

Boren en tappen



Boorsjabloon

MOD 0718

	Q	Ø	M	
19.0718.442.00	Q-74	Ø 42,4	M5, M6, M8, M10	1
19.0718.448.00	Q-75	Ø 48,3	M5, M6, M8, M10	1



Zaag- en boorolie

Geconcentreerd, zonder drijfgas  
300 ml

MOD 0714

	Q	e	
19.0714.001.00	Q-64	300 ml	1



Flow-drill set

- Standaard set bevat:
- Gereedschapouder MC2
  - Spantang ER25
  - Haaksleutel
  - Steeksleutel
  - Rolvormtap
  - Smeerpasta voor toepassing met de vloeiboren
  - Smeerolie voor toepassing met koudforceertaps
  - Messing borstel (voor smeerpasta)
  - Harde borstel (voor smeerolie)
  - Koudforceertap

MOD 0717

	Q	M	
19.0717.005.00	Q-58	M5	1
19.0717.006.00	Q-59	M6	1
19.0717.008.00	Q-60	M8	1

Complete set



Boorsjabloon

(2x) met geleiderail

MOD 0719

	Q	Ø	M	
19.0719.042.00	Q-76	Ø 42,4	M5, M6, M8, M10	1
19.0719.048.00	Q-77	Ø 48,3	M5, M6, M8, M10	1



Boor met stop

voor hout

MOD 0708

	Q	Ø	
19.0708.015.00	Q-80	15	1



14-delige boor- en draadtapset

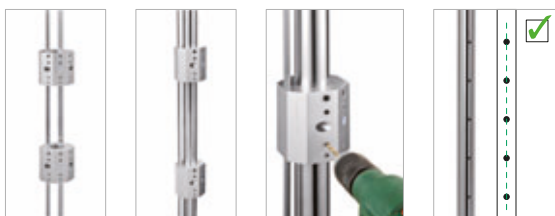
voor RVS

MOD 0714

	Q	Ø	
19.0714.000.00	Q-61	M3 - M12	1

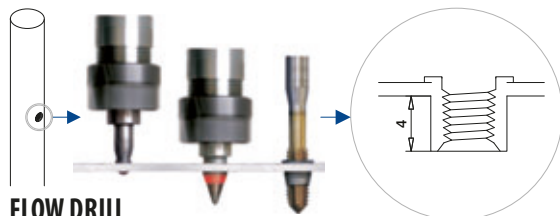
Q-INFO

MOD 0719



Q-INFO

MOD 0717

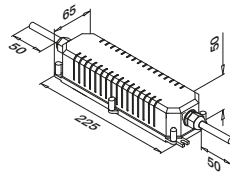


FLOW DRILL

Q-LIGHTS - Aansluitbenodigheden

Transformator

220...240V~, 24V, CE, zonder stekker



MOD 0011

IN/OUTDOOR	P	
19.0011.000.00	70W	1

MOD 0010

IN/OUTDOOR	P	
19.0010.000.00	130W	1



Zwarte kabel

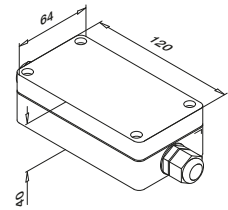
Zonder halogeen, 1 mm<sup>2</sup>, 145°, ook geschikt voor buitentoepassingen

MOD 0011

IN/OUTDOOR	
19.0011.050.00	L = 100 m

Softstarter

24V



MOD 0010

IN/OUTDOOR	
19.0010.001.00	1



Rode kabel

Zonder halogeen, 1 mm<sup>2</sup>, 145°, ook geschikt voor buitentoepassingen

MOD 0012

IN/OUTDOOR	
19.0012.050.00	L = 100 m

Q-INFO

Veiligheidsvoorschriften

- Houd bij de installatie van de modules de gebruikelijke regels op het gebied van elektriciteit en veiligheid in acht. Installatie uitsluitend door een erkende installateur.
- Let bij de installatie goed op de plus- en minpolen. Bij verkeerde aansluiting kan een defect optreden.
- Alleen parallel geschakelde circuits garanderen een veilige werking.
- Let op de maximale uitgangsspanning van de elektriciteitsbron.
- De gebruikte voeding moet aan de volgende veiligheidseisen voldoen:
  - Beveiligd tegen kortsluiting
  - Beveiligd tegen overbelasting
  - Beveiligd tegen oververhitting
  - SELV (Safety Extra Low Voltage oftewel veilige, zeer lage spanning)
- De LED-spots zijn niet geschikt voor onderwatergebruik.
- Start met het installeren van de LED-spots nadat u alle gaten van binnen en van buiten heeft afgebraamd.

Gereedschap



Inbussleutelset

7-delig

MOD 0701

	Q (⊙)							
19.0701.000.00	Q-2	Q-2,5	Q-3	Q-4	Q-5	Q-6	Q-8	1



Tang voor blindklinkmoer

MOD 0703

	Q	∅	
19.0703.000.00	Q-29	M6, M8, M10	1



Kunststof hamer

MOD 0704

	Q	
19.0704.000.00	Q-45	1



RVS gereedschapkoffer  
25-delig, 6 schroevendraaiers,  
9 bits, 9 inbussleutels

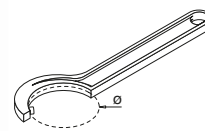


MOD 0720

	Q	Q (⊙)									
19.0720.000.14	Q-70	Q-1,5	Q-2	Q-2,5	Q-3	Q-4	Q-5	Q-6	Q-8	Q-10	1



Haaksleutel



MOD 0702

	Q	∅	
19.0702.025.00	Q-30	25 - 28	1
19.0702.030.00	Q-31	30 - 32	1
19.0702.050.00	Q-32	45 - 50	1
19.0702.060.00	Q-33	58 - 62	1
19.0702.070.00	Q-51	68 - 75	1



Pengatsleutel

voor ∅3mm gaten, pen 2,9mm,  
afstand 15mm

MOD 0705

	Q	
19.0705.315.00	Q-78	1



Kabel kniptang

MOD 7800

	∅	
14.7800.000.00	3,2	1

Q - Lights

Tang ten behoeve van LED-spots



Voor ∅ 3 mm gaten, pen 4 mm,  
afstand 28 mm.

MOD 0706

	Q	
19.0706.002.00	Q-10	1

Q-INFO

MOD 0720

Onjuiste bewerking of behandeling van RVS kan roest veroorzaken. Dit zorgt voor zichtbare schade, functionele beperkingen of zelfs veiligheidsrisico's. Gebruik daarom speciaal voor RVS ontwikkeld gereedschap. Dit heeft dezelfde hardheid als gebruikelijk gereedschap, maar voorkomt onnodige montageschade.

Gereedschap



Easy Glass® multitool

MOD 6920

	Q	
19.6920.000.00	Q-71	1



Q-glass glasdrager

2 zuignappen, draagkracht / draagrichting:  
60 kg / horizontaal

MOD 0750

	Q	
19.0750.000.00	Q-28	1

International Design Model Protection



Plaat-/glasdrager

MOD 0751

	Q	
19.0751.000.00	Q-55	2



Glasmontagehulp

MOD 0715

	Q	
19.0715.000.00	Q-56	2



MOD 0709

	Q	∅	
19.0709.000.35	Q-82	42,0 + 48,0	1



MOD 0710

	Q	
19.0710.640.35	Q-81	1

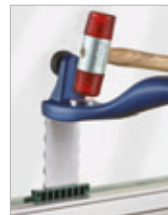


MOD 0710

	Q	
19.0710.042.12	Q-20	1
19.0710.048.12	Q-79	1

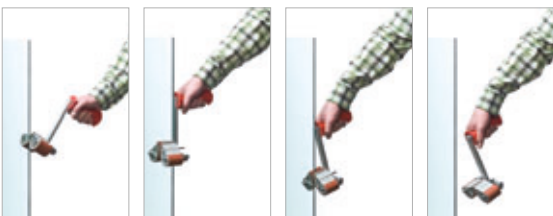
Q-INFO

MOD 6920



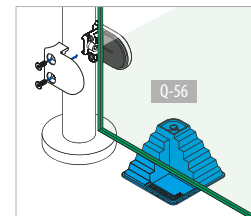
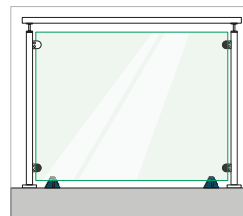
Q-INFO

MOD 0751



Q-INFO

MOD 0715



Gereedschap



Waterpas

Voor ronde- en vierkante buis.

Nu nog nauwkeuriger!

MOD 0901

	Q	
19.0901.000.00	Q-46	1



Waterpas

∅ 40, ∅ 42,4, ∅ 48,3 mm

MOD 0500

	Q	
19.0500.000.00	Q-72	1

Gebruik voor het zagen van RVS een zaag met een extra sterke, langzaam draaiende motor en een intern koelmechanisme. Dit om zowel de zaag als het materiaal te sparen. Dankzij het lage gewicht van de zaag, kunt u hem eenvoudig meenemen naar de bouw.



RVS zaag

Motor 0,8 kW - 230 V, 54 tpm, automatische koeling, 38 kg, afmetingen 300x800x750 (B x L x H), excl. zaagblad

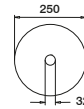
0°	85	75	100 x 65	100
45°	80	75	90 x 60	100

19.0900.000.00



Onderstel voor RVS zaag, 13 kg

19.0900.001.00



Zaagblad voor RVS

HSS-DM 05, 250 x 2,0 x 32, 200 Z / ZT 4

19.0900.002.00



Verloopstekker

19.0900.005.00

AUS/NZ/CN(part)/CH/FL/I/GR/RCH(part)/GB/IRL/Afrika/Asia/Commonwealth/USA/DNJ/GU



MOD 0900

	Q	
19.0900.000.00	Q-34	1
19.0900.001.00	Q-35	1
19.0900.002.00	Q-36	1
19.0900.005.00	Q-37	1

Q-INFO MOD 0901



Q-INFO MOD 0500

