

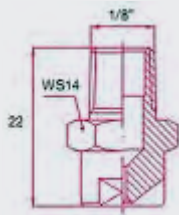
INHOUD

10.1	Bestelsleutel en nozzle specificatie	2	10.8.3	Spuithoek 25°	12
10.2	Artikelnummer overzicht	3	10.8.4	Spuithoek 40°	12
10.3	Capaciteitstabel nozzle's 20 tot 70 Bar	4	10.9	Vuilfrezen	12
10.4	Capaciteitstabel nozzle's van 80 tot 225 Bar	5	10.9.1	Rotomax	12
10.5	Capaciteitstabel nozzle's van 250 tot 500 Bar	6	10.9.2	UR25 - 80 tot 250 Bar	13
10.6	Lagedruknozzle's	7	10.9.3	UR32 - 180 tot 350 Bar	14
10.6.1	Messing lagedruknozzle's	7	10.9.4	TN255 - max 255 Bar	14
10.6.2	RVS lagedruknozzle's	7	10.9.5	TN201 - 30° spuithoek - max 255 Bar	16
10.7	RVS hogedruknozzle's	8	10.9.6	TN202 - 40° spuithoek - max 255 Bar	16
10.7.1	1/4" Buitendraad	8	10.9.7	TN350 - max 350 Bar	17
10.7.2	1/8" Buitendraad	10	10.9.8	TN500 RVS - max 500 Bar	18
10.7.3	EG-uitvoering passend op Kärcher	11	10.9.9	UR60 RVS - max 600 Bar	19
10.8	RVS hogedruknozzle's met keramische insert	12	10.10	FDX Oscillerende nozzle's	19
10.8.1	Spuithoek 0°	12	10.10.1	HPX-CS	19
10.8.2	Spuithoek 15°	12	10.10.2	HPX-CS toepassing voor Carwash	19
			10.11	Nozzlehouders	20
			10.11.1	ST10	20
			10.11.2	Verstelbaar	20
			10.11.3	Diverse houders	21



10.1 BESTELSLEUTEL EN NOZZLE SPECIFICATIE

Draad	Spuithoek	Doorlaat
1/4" buitendraad = 40	0 - 15 - 25 - 40 - 65	zie nozzletabel pag. 4/5/6
1/8" buitendraad = 80	0 - 15 - 25 - 40 - 65	zie nozzletabel pag. 4/5/6
Kärchertip = 60	0 - 15 - 25 - 40 - 65	zie nozzletabel pag. 4/5/6



VOORBEELD BESTELSLEUTEL

Artikel nummer	Draad	Spuithoek	Doorlaat
4040090	40 = 1/4"	40	090
6015050	60 Kärchertip	15	050
8065070	80 = 1/8"	65	070
4000055KE	40 = 1/4"	0	055KE

SPUITHOEK SCHEMA

Spuithoek	Afstand 10cm	Afstand 20cm	Afstand 50cm
15°	2,6	5,3	13,2
25°	4,4	11,1	22,2
40°	7,3	14,6	36,4
65°	12,7	25,5	63,7

SPROEIBEELD

Vlakstraal

Hoge impact.
Verlopende randen ideaal
voor overlapping.



Puntstraal

Zeer hoge impact.
Klein oppervlak.
Reiniging op grote afstand.



10.2 ARTIKELNUMMER OVERZICHT

RVS NOZZLE'S 1/4" BUITENDRAAD

D	0°	15°	25°	40°	65°
15	4000015RP	4015015SP		4040015	4065010
20	4000020	4015020	4025020	4040020	4065020
25	4000025	4015025	4025025	4040025	4065025
28				4040028	
30	4000030	4015030	4025030	4040030	4065030
35	4000035	4015035	4025035	4040035	4065035
40	4000040	4015040	4025040	4040040	4065040
45	4000045	4015045	4025045	4040045	4065045
50	4000050	4015050	4025050	4040050	4065050
55	4000055	4015055	4025055	4040055	4065055
60	4000060	4015060	4025060	4040060	4065060
65	4000065	4015065	4025065	4040065	4065065
70	4000070	4015070	4025070	4040070	4065070
75	4000075	4015075	4025075	4040075	
80	4000080	4015080	4025080	4040080	4065080
85	4000085	4015085	4025085	4040085	
90	4000090	4015090	4025090	4040090	4065090
95			4025095		
100	4000100	4015100	4025100	4040100	4065100
110	4000110	4015110	4025110	4040110	
120	4000120SP		4025120RP	4040120	
125	4000125	4015125	4025125	4040125	
130	4000130	4015130	4025130	4040130	
140	4000140	4015140	4025140		
150	4000150	4015150	4025150	4040150	4065150
180	4000180RP	4015180RP	4025180RP		
200	4000200	4015200RP	4025200RP	4040200	4065200
250	4000250	4015250RP	4025250RP	4040250	
300	4000300	4015300RP	4025300RP	4040300	4065300SP
350		4015350RP	4025350RP	4040350	
400	4000400RP	4015400RP	4025400RP	4040400RP	
500	4000500RP	4015500RP	4025500RP	4040500RP	
600	4000600RP	4015600RP	4025600RP	4040600RP	

RVS NOZZLE'S 1/4" BUITENDRAAD MET KERAMISCHE INSERT

D	0°	15°	25°	40°
20	4000020KE	4015020KE	4025020KE	
30	4000030KE	4015030KE		
35	4000035KE			
40	4000040KE	4015040KE	4025035KE	4040040KE
45		4015045KE	4025045KE	
50		4015050KE	4025050KE	4040050KE
55	4000055KE	4015055KE	4025055KE	
60			4025060KE	
65		4015065KE		
70			4025070KE	

RVS NOZZLE'S 1/8" BUITENDRAAD

D	0°	15°	25°	40°	65°
20	8000020	8015020	8025020	8040020	8065020
50		8015025	8025025		
30	8000030	8015030	8025030	8040030	8065030
35		8015035	8025035		
40	8000040	8015040	8025040	8040040	8065040
45	8000045	8015045	8025045	8040045	8065045
50	8000050	8015050	8025050	8040050	8065050
55	8000055	8015055	8025055	8040055	
60	8000060	8015060	8025060	8040060	8065060
65	8000065	8015065	8025065	8040065	
70	8000070RP	8015070	8025070	8040070	8065070
75	8000075	8015075	8025075	8040075	
80	8000080	8015080	8025080	8040080	
85	8000085	8015085	8025085	8040085	
90	8000090	8015090	8025090	8040090	
100	8000100	8015100	8025100SP		
110			8025110SP		
150		8015150	8025150		
200					

RVS NOZZLE'S EG-UITVOERING, PASSEND OP KÄRCHER

D	0°	15°	25°	40°	65°
20	6000020	6015020	6025020	6040020	6065020
25		6015025	6025025	6040025	6065025
30	6000030	6015030	6025030	6040030	
35		6015035	6025035	6040034	6065035
40	6000040	6015040	6025040	6040040	
45	6000045	6015045	6025045	6040045	6065045
50	6000050	6015050	6025050	6040050	6065050
55	6000055	6015055	6025055	6040055	
60	6000060	6015060	6025060	6040060	
65	6000065	6015065	6025065	6040065	
70		6015070	6025070	6040070	
75	6000070		6025075		
80	6000080	6015080	6025080	6040080	
85			6025085		
90	6000090	6015090	6025090		
100	6000100	6015100	6025100	6040100	
120		6015120			
125	6000125				
130		6015130			
150	6000150	6015150	6025150		
300	6000300				

10.3 CAPACITEITSTABEL NOZZLE'S 20 TOT 70 BAR

Maat	Bar →	20	25	30	35	40	50	60	70
20	0.90	2.02	2.30	2.50	2.70	2.86	3.20	3.50	3.80
25	1.00	2.52				3.56		4.36	
30	1.10	3.06	3.40	3.70	4.00	4.33	4.80	5.30	5.70
35	1.15	3.50				4.95		6.06	
40	1.20	4.10	4.60	5.00	5.40	5.80	6.40	7.10	7.60
45	1.30	4.62	5.10	5.60	6.10	6.53	7.30	8.00	8.60
50	1.35	5.16	5.70	6.20	6.70	7.30	8.10	8.94	9.50
55	1.40	5.62	6.30	6.90	7.40	7.95	8.90	9.73	10.50
60	1.45	6.16	6.80	7.50	8.10	8.71	9.70	10.67	11.40
65	1.50	6.64	7.40	8.10	8.80	9.39	10.50	11.50	12.40
70	1.55	7.12	8.00	8.70	9.40	10.07	11.30	12.33	13.30
75	1.60	7.60	8.50	9.40	10.10	10.75	12.10	13.16	14.30
80	1.70	8.12	9.10	10.00	10.80	11.48	12.90	14.06	15.30
85	1.75	8.90	9.70	10.60	11.50	12.59	13.70	15.42	16.20
90	1.80	9.12	10.30	11.20	12.10	12.90	14.50	15.80	17.20
100	1.90	10.12	11.40	12.50	13.50	14.32	16.10	17.53	19.10
110	2.00	11.20	12.50	13.70	14.80	15.84	17.70	19.40	21.00
125	2.10	12.60	14.20	15.60	16.90	17.82	20.00	21.82	24.00
130	2.15	13.40	14.80	16.20	17.50	18.95	21.00	23.21	25.00
140	2.20	14.20	16.00	17.50	18.90	20.08	23.00	24.60	27.00
150	2.30	15.28	17.10	18.70	20.00	21.61	24.00	26.47	29.00
175	2.55	17.70				25.03		30.66	
200	2.80	20.40	23.00	25.00	27.00	28.85	32.00	35.33	38.00
250	3.00	25.50	28.00	31.00	34.00	36.06	40.00	44.17	48.00
300	3.30	30.00	34.00	37.00	40.00	42.43	48.00	51.96	57.00

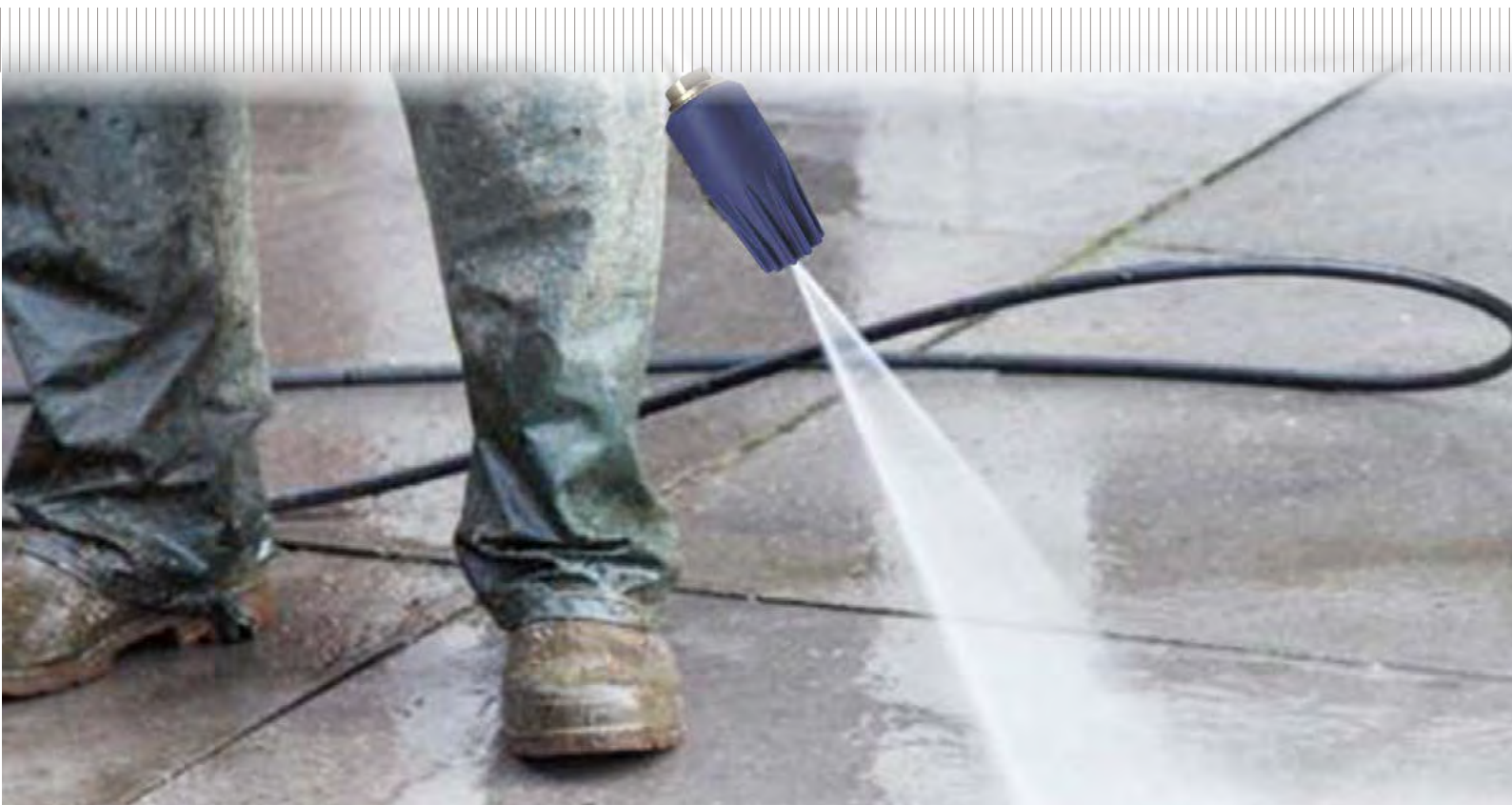
10.4 CAPACITEITSTABEL NOZZLE'S VAN 80 TOT 225 BAR

Maat	Bar →	80	100	120	150	160	180	200	225
20	0.90	4.04	4.52	4.95	5.53	5.71	6.06	6.40	6.70
25	1.00	5.04	5.63	6.17	6.90	7.13	7.56	8.00	8.50
30	1.10	6.12	6.84	7.50	8.38	8.65	9.18	9.65	10.20
35	1.15	7.00	7.83	8.57	9.59	9.90	10.50	11.00	11.70
40	1.20	8.20	9.17	10.04	11.23	11.60	12.30	12.90	14.80
45	1.30	9.24	10.33	11.32	12.65	13.07	13.86	14.50	15.00
50	1.35	10.32	11.54	12.64	14.13	14.59	15.48	16.10	16.90
55	1.40	11.24	12.57	13.77	15.39	15.90	16.86	17.70	18.60
60	1.45	12.32	13.77	15.09	16.87	17.42	18.48	19.30	20.40
65	1.50	13.28	14.85	16.26	18.18	18.78	19.92	21.00	22.00
70	1.55	14.24	15.92	17.44	19.50	20.14	21.36	23.00	23.70
75	1.60	15.20	16.99	18.62	20.81	21.50	22.80	24.00	25.30
80	1.70	16.24	18.16	19.89	22.24	22.97	24.36	26.00	27.00
85	1.75	17.80	19.90	21.80	24.37	25.17	26.70	27.00	28.60
90	1.80	18.24	20.39	22.34	24.98	25.80	27.36	29.00	30.30
100	1.90	20.24	22.63	24.79	27.71	28.62	30.36	32.00	33.70
110	2.00	22.40	25.04	27.43	30.67	31.68	33.60	35.00	36.80
125	2.10	25.20	28.17	30.86	34.51	35.64	37.80	40.00	
130	2.15	26.80	29.96	32.82	36.70	37.90	40.20	42.00	43.60
140	2.20	28.40	31.75	34.78	38.89	40.16	42.60	45.00	46.90
150	2.30	30.56	34.17	37.43	41.85	43.22	45.84	48.00	50.60
175	2.55	35.40	39.58	43.36	48.47	50.06	53.10		
200	2.80	40.80	45.62	49.97	55.87	57.70	61.20	64.00	67.50
250	3.00	51.00	57.02	62.46	69.83	72.12	76.50	81.00	
300	3.30	60.00	67.08	73.48	82.16	84.85	90.00	97.00	101.00

10.0 NOZZLE'S, VUILFREZEN EN NOZZLEHOUDERS

10.5 CAPACITEITSTABEL NOZZLE'S VAN 250 TOT 500 BAR

Maat	Bar →	250	280	300	320	350	380	400	450	500
20	0.90	7.00	7.70	8.00	8.20	8.60	9.00	9.20	9.40	10.30
25	1.00	8.90	9.40	9.70	10.00	10.50	10.90	11.20	11.50	11.90
30	1.10	10.60	11.20	11.60	12.00	13.70	13.70	14.20	14.20	15.00
35	1.15	12.30	13.10	13.50	14.00	14.60	15.20	15.60	16.50	17.40
40	1.20	15.20	15.20	15.80	16.30	17.00	17.70	18.20	19.30	20.30
45	1.30	16.30	17.20	17.80	18.40	19.30	20.10	20.60	21.80	23.00
50	1.35	17.70	18.70	19.40	20.00	21.00	21.80	22.40	238.00	25.00
55	1.40	19.90	21.10	21.80	22.50	23.60	24.60	25.20	26.70	28.20
60	1.45	21.70	22.90	23.70	24.50	25.60	26.70	27.40	29.10	30.60
65	1.50	23.40	24.80	25.60	26.50	27.70	28.90	29.60	30.40	33.10
70	1.55	25.30	26.80	27.70	28.60	29.90	31.20	32.00	33.90	35.80
75	1.60	26.70		29.40				33.70		37.70
80	1.70	28.80	30.50	31.50	32.60	34.00	35.50	36.40	38.60	40.70
85	1.75	30.20		34.50				39.80		44.50
90	1.80	33.20	35.10	36.40	37.60	39.30	40.90	42.00	44.50	47.00
100	1.90	35.60		39.20				44.90		50.20
110	2.00	38.80		43.40				50.10		56.00
125	2.10									
130	2.15	45.90		50.50				57.80		64.70
140	2.20	49.40		55.00				63.50		71.00
150	2.30	53.30		58.70				67.20		75.20
175	2.55									
200	2.80	71.10		78.20				89.60		100.00
250	3.00									
300	3.30	107.00		118.00				149.00		151.00



890000

10.6 LAGEDRUKNOZZLE'S

10.6.1 Messing lagedruknozzle's

Art.Nr.	Omschrijving	Draad
890000	Chemicaliën nozzle - 40.300	1/4" bu
890045	Chemicaliën nozzle - 50.120	3/8" bu



890017

10.6.2 RVS lagedruknozzle's

Art.Nr.	Omschrijving	Draad
890017	Nozzle - 65.030 - LD	1/8" bu
890018	Nozzle - 60.040 - LD	1/8" bu
890022	Nozzle - 95.020 - LD	1/8" bu
890084	Nozzle - 90.016 - LD	1/4" bu
890086	Nozzle - 90.025 - LD	1/4" bu
890102	Nozzle - 40.150 - LD	3/8" bu
890090	Nozzle - 50.1500 - LD	3/8" bi
890099	Nozzle - 65.150 - LD	1/2" bu



4000025

10.7 RVS HOGEDRUKNOZZLE'S

10.7.1 1/4" Buitendraad

10.7.1.1 SPUITHOEK 0°

Art.Nr.	Omschrijving
4000010	Nozzle - 00010
4000015RP	Nozzle - 00015
4000020	Nozzle - 00020
4000025	Nozzle - 00025
4000030	Nozzle - 00030
4000035	Nozzle - 00035
4000040	Nozzle - 00040
4000045	Nozzle - 00045
4000050	Nozzle - 00050
4000055	Nozzle - 00055
4000060	Nozzle - 00060
4000065	Nozzle - 00065
4000070	Nozzle - 00070
4000075	Nozzle - 00075
4000080	Nozzle - 00080
4000085	Nozzle - 00085
4000090	Nozzle - 00090
4000100	Nozzle - 00100
4000110	Nozzle - 00110
4000125	Nozzle - 00125
4000130	Nozzle - 00130
4000140	Nozzle - 00140
4000150	Nozzle - 00150
4000180RP	Nozzle - 00180
4000200	Nozzle - 00200
4000250	Nozzle - 00250
4000300	Nozzle - 00300
4000400RP	Nozzle - 00400
4000500RP	Nozzle - 00500
4000600SP	Nozzle - 00600

10.2.1.2 SPUITHOEK 15°

Art.Nr.	Omschrijving
4015015SP	Nozzle - 15015
4015020	Nozzle - 15020
4015025	Nozzle - 15025
4015030	Nozzle - 15030
4015035	Nozzle - 15035
4015040	Nozzle - 15040
4015045	Nozzle - 15045
4015050	Nozzle - 15050
4015055	Nozzle - 15055
4015060	Nozzle - 15060
4015065	Nozzle - 15065
4015070	Nozzle - 15070
4015075	Nozzle - 15075
4015080	Nozzle - 15080
4015085	Nozzle - 15085
4015090	Nozzle - 15090
4015100	Nozzle - 15100
4015110	Nozzle - 15110
4015125	Nozzle - 15125
4015130	Nozzle - 15130
4015140	Nozzle - 15140
4015150	Nozzle - 15150
4015180RP	Nozzle - 15180
4015200RP	Nozzle - 15200
4015250RP	Nozzle - 15250
4015300RP	Nozzle - 15300
4015350RP	Nozzle - 15350
4015400RP	Nozzle - 15400
4015500RP	Nozzle - 15500
4015600RP	Nozzle - 15600



4025120

10.7.1.3 SPUITHOEK 25°

Art.Nr.	Omschrijving
4025020	Nozzle - 25020
4025025	Nozzle - 25025
4025030	Nozzle - 25030
4025035	Nozzle - 25035
4025040	Nozzle - 25040
4025045	Nozzle - 25045
4025050	Nozzle - 25050
4025055	Nozzle - 25055
4025060	Nozzle - 25060
4025065	Nozzle - 25065
4025070	Nozzle - 25070
4025075	Nozzle - 25075
4025080	Nozzle - 25080
4025085	Nozzle - 25085
4025090	Nozzle - 25090
4025100	Nozzle - 25100
4025110	Nozzle - 25110
4025125	Nozzle - 25125
4025130	Nozzle - 25130
4025140	Nozzle - 25140
4025150	Nozzle - 25150
4025250RP	Nozzle - 25250
4025300RP	Nozzle - 25300
4025350RP	Nozzle - 25350
4025400RP	Nozzle - 25400
4025500RP	Nozzle - 25500
4025600RP	Nozzle - 25600

10.7.1.4 SPUITHOEK 40°

Art.Nr.	Omschrijving
4040015	Nozzle - 40015
4040020	Nozzle - 40020
4040025	Nozzle - 40025
4040028	Nozzle - 40028
4040030	Nozzle - 40030
4040035	Nozzle - 40035
4040040	Nozzle - 40040
4040045	Nozzle - 40045
4040050	Nozzle - 40050
4040055	Nozzle - 40055
4040060	Nozzle - 40060
4040065	Nozzle - 40065
4040070	Nozzle - 40070
4040075	Nozzle - 40075
4040080	Nozzle - 40080
4040085	Nozzle - 40085
4040090	Nozzle - 40090
4040100	Nozzle - 40100
4040110	Nozzle - 40110
4040120	Nozzle - 40120
4040125	Nozzle - 40125
4040130	Nozzle - 40130
4040130RP	Nozzle - 40130
4040150	Nozzle - 40150
4040200	Nozzle - 40200
4040250	Nozzle - 40250
4040300	Nozzle - 40300
4040350	Nozzle - 40350
4040400RP	Nozzle - 40400
4040500RP	Nozzle - 40500
4040600	Nozzle - 40600



4065020

10.7.1.5 SPUITHOEK 65°

Art.Nr.	Omschrijving
4065010	Nozzle - 65010
4065010SP	Nozzle - 65010 - VVSS
4065020	Nozzle - 65020
4065025	Nozzle - 65025
4065030	Nozzle - 65030
4065035	Nozzle - 65035
4065040	Nozzle - 65040
4065045	Nozzle - 65045
4065050	Nozzle - 65050
4065050	Nozzle - 65050

Art.Nr.	Omschrijving
4065055	Nozzle - 65055
4065060	Nozzle - 65060
4065065	Nozzle - 65065
4065070	Nozzle - 65070
4065080	Nozzle - 65080
4065090	Nozzle - 65090
4065100	Nozzle - 65100
4065150	Nozzle - 65150
4065200	Nozzle - 65200
4065300SP	Nozzle - 65300



8000020

10.7 RVS HOGEDRUKNOZZLE'S - VERVOLG

10.7.2 1/8" Buitendraad

10.7.2.1 SPUITHOEK 0°

Art.Nr.	Omschrijving
8000020	Nozzle - 00020
8000025	Nozzle - 00025
8000030	Nozzle - 00030
8000035	Nozzle - 00035
8000040	Nozzle - 00040
8000045	Nozzle - 00045
8000050	Nozzle - 00050
8000055	Nozzle - 00055
8000060	Nozzle - 00060
8000065	Nozzle - 00065
8000070	Nozzle - 00070
8000075	Nozzle - 00075
8000080	Nozzle - 00080
8000085	Nozzle - 00085
8000090	Nozzle - 00090
8000100	Nozzle - 00100

10.2.2.2 SPUITHOEK 15°

Art.Nr.	Omschrijving
8015020	Nozzle - 15020
8015025	Nozzle - 15025
8015030	Nozzle - 15030
8015035	Nozzle - 15035
8015040	Nozzle - 15040
8015045	Nozzle - 15045
8015050	Nozzle - 15050
8015055	Nozzle - 15055
8015060	Nozzle - 15060
8015065	Nozzle - 15065
8015070	Nozzle - 15070
8015075	Nozzle - 15075
8015080	Nozzle - 15080
8015085	Nozzle - 15085
8015090	Nozzle - 15090
8015100	Nozzle - 15100
8015150	Nozzle - 15150



8065020

10.7.2.3 SPUITHOEK 25°

Art.Nr.	Omschrijving
8025020	Nozzle - 25020
8025025	Nozzle - 25025
8025030	Nozzle - 25030
8025035	Nozzle - 25035
8025040	Nozzle - 25040
8025045	Nozzle - 25045
8025050	Nozzle - 25050
8025055	Nozzle - 25055
8025060	Nozzle - 25060
8025065	Nozzle - 25065
8025070	Nozzle - 25070
8025075	Nozzle - 25075
8025080	Nozzle - 25080
8025085	Nozzle - 25085
8025090	Nozzle - 25090
8025100	Nozzle - 25100
8025110SP	Nozzle - 25110
8025150	Nozzle - 25150

10.7.2.4 SPUITHOEK 40°

Art.Nr.	Omschrijving
8040020	Nozzle - 40020
8040030	Nozzle - 40030
8040040	Nozzle - 40040
8040045	Nozzle - 40045
8040050	Nozzle - 40050
8040060	Nozzle - 40060
8040065	Nozzle - 40065
8040070	Nozzle - 40070
8040075	Nozzle - 40075
8040080	Nozzle - 40080
8040085	Nozzle - 40085
8040090	Nozzle - 40090

10.7.2.5 SPUITHOEK 65°

Art.Nr.	Omschrijving
8065020	Nozzle - 65020
8065030	Nozzle - 65030
8065040	Nozzle - 65040
8065045	Nozzle - 65045
8065050	Nozzle - 65050
8065060	Nozzle - 65060
8065070	Nozzle - 65070



6000020

10.7 RVS HOGEDRUKNOZZLE'S - VERVOLG

10.7.3 EG-uitvoering passend op Kärcher

10.7.3.1 SPUITHOEK 0°

Art.Nr.	Omschrijving
6000020	Nozzletip - 00020
6000030	Nozzletip - 00030
6000040	Nozzletip - 00040
6000045	Nozzletip - 00045
6000050	Nozzletip - 00050
6000055	Nozzletip - 00055
6000060	Nozzletip - 00060
6000065	Nozzletip - 00065
6000070	Nozzletip - 00070
6000080	Nozzletip - 00080
6000090	Nozzletip - 00090
6000100	Nozzletip - 00100
6000125	Nozzletip - 00125
6000150	Nozzletip - 00150
6000300	Nozzletip - 00300

10.7.3.2 SPUITHOEK 15°

Art.Nr.	Omschrijving
6015020	Nozzletip - 15020
6015025	Nozzletip - 15025
6015030	Nozzletip - 15030
6015035	Nozzletip - 15035
6015040	Nozzletip - 15040
6015045	Nozzletip - 15045
6015050	Nozzletip - 15050
6015055	Nozzletip - 15055
6015060	Nozzletip - 15060
6015065	Nozzletip - 15065
6015070	Nozzletip - 15070
6015080	Nozzletip - 15080
6015090	Nozzletip - 15090
6015100	Nozzletip - 15100
6015120	Nozzletip - 15120
6015130	Nozzletip - 15130
6015150	Nozzletip - 15150



6025025

10.7.3.3 SPUITHOEK 25°

Art.Nr.	Omschrijving
6025020	Nozzletip - 25020
6025025	Nozzletip - 25025
6025030	Nozzletip - 25030
6025035	Nozzletip - 25035
6025040	Nozzletip - 25040
6025045	Nozzletip - 25045
6025050	Nozzletip - 25050
6025055	Nozzletip - 25055
6025060	Nozzletip - 25060
6025065	Nozzletip - 25065
6025070	Nozzletip - 25070
6025075	Nozzletip - 25075
6025080	Nozzletip - 25080
6025085	Nozzletip - 25085
6025090	Nozzletip - 25090
6025100	Nozzletip - 25100
6025150	Nozzletip - 25150

10.7.3.4 SPUITHOEK 40°

Art.Nr.	Omschrijving
6040020	Nozzletip - 40020
6040025	Nozzletip - 40025
6040030	Nozzletip - 40030
6040034	Nozzletip - 40034
6040040	Nozzletip - 40040
6040045	Nozzletip - 40045
6040050	Nozzletip - 40050
6040055	Nozzletip - 40055
6040060	Nozzletip - 40060
6040065	Nozzletip - 40065
6040070	Nozzletip - 40070
6040080	Nozzletip - 40080
6040100	Nozzletip - 40100

10.7.3.5 SPUITHOEK 65°

Art.Nr.	Omschrijving
6065020	Nozzletip - 65020
6065025	Nozzletip - 65025
6065035	Nozzletip - 65035
6065045	Nozzletip - 65045
6065050	Nozzletip - 65050



4000030KE

10.8 RVS HOGEDRUKNOZZLE'S MET KERAMISCHE INSERT

10.8.1 Spuithoek 0°

Art.Nr.	Omschrijving
4000020KE	Nozzle - 00020
4000025KE	Nozzle - 00025
4000030KE	Nozzle - 00030
4000035KE	Nozzle - 00035
4000040KE	Nozzle - 00040
4000055KE	Nozzle - 00055

10.8.2 Spuithoek 15°

Art.Nr.	Omschrijving
4015020KE	Nozzle - 15020
4015030KE	Nozzle - 15030
4015040KE	Nozzle - 15040
4015045KE	Nozzle - 15045
4015050KE	Nozzle - 15050
4015055KE	Nozzle - 15055
4015065KE	Nozzle - 15065
4015150KE	Nozzle - 15150



4025020KE

10.8.3 Spuithoek 25°

Art.Nr.	Omschrijving
4025020KE	Nozzle - 25020
4025025KE	Nozzle - 25025
4025030KE	Nozzle - 25030
4025035KE	Nozzle - 25035
4025040KE	Nozzle - 25040
4025045KE	Nozzle - 25045
4025050KE	Nozzle - 25050
4025055KE	Nozzle - 25055
4025060KE	Nozzle - 25060
4025065KE	Nozzle - 25065
4025070KE	Nozzle - 25070

10.8.4 Spuithoek 40°

Art.Nr.	Omschrijving
4040040KE	Nozzle - 40040
4040050KE	Nozzle - 40050

10.9 VUILFREZEN

10.9.1 Rotomax



240150

Art.Nr.	Omschrijving	P(Bar)	Q (l/min)	Kleurcode	Draad
240150	Rotomax 1	40 t/m 250	5,6 t/m 14,3	rood	1/4" bi
240155	Rotomax 2	40 t/m 250	6,4 t/m 15,9	blauw	1/4" bi
240160	Rotomax 3	40 t/m 250	7,5 t/m 18,8	zwart	1/4" bi
240163	Rotomax 4	40 t/m 200	9,5 t/m 21,3	grijs	1/4" bi
240165	Rotomax 400	100 t/m 400	8,8 t/m 17,7	rood	1/4" bi
240170	Rotomax 403	100 t/m 400	12,6 t/m 25,1	zwart	1/4" bi



189663200

Rotomax - Revisiedelen

Art.Nr.	Omschrijving	Art.Nr.	Omschrijving
I10045509	Keramische zitting - Rotomax 250	I98667400	Nozzle 1.40 - Inter - root
I10060602	Keramische zitting - Rotomax 400	I98669000	Nozzle 1.45 - Inter - geel
I10045609	Keramische rotorhouder	I98672500	Nozzle 1.50 - Inter - lichtblauw
I10045351	Straalgeleider	I98675600	Nozzle 1.55 - Inter - wit
I10056402	Rotor - incl. straalgeleider	I98678000	Nozzle 1.60 - Inter - zwart
I98660500	Nozzle 1.20 - Inter - grijs	I98682000	Nozzle 1.65 - Inter - paars
I98661000	Nozzle 1.25 - Inter - beige	I98691500	Nozzle 1.70 - Inter - bruin
I98661500	Nozzle 1.30 - Inter - oranje	I98693500	Nozzle 1.75 - Inter - blank
I98663200	Nozzle 1.35 - Inter - donker blauw	I98696300	Nozzle 1.80 - Inter - groen



240105

10.9.2 UR25 - 80 tot 250 Bar

Art.Nr.	Omschrijving	P(Bar)	Draad
240105	UR25 Vuilfrees 0.030	250	1/4" bi
240106	UR25 Vuilfrees 0.035	250	1/4" bi
240107	UR25 Vuilfrees 0.040	250	1/4" bi
240108	UR25 Vuilfrees 0.045	250	1/4" bi
240109	UR25 Vuilfrees 0.050	250	1/4" bi
240110	UR25 Vuilfrees 0.055	250	1/4" bi
240111	UR25 Vuilfrees 0.060	250	1/4" bi
240112	UR25 Vuilfrees 0.065	250	1/4" bi
240113	UR25 Vuilfrees 0.070	250	1/4" bi
240115	UR25 Vuilfrees 0.080	250	1/4" bi



240090

240090	UR25 Vuilfrees 0.030	250	M18x1,5 bi
240091	UR25 Vuilfrees 0.035	250	M18x1,5 bi
240092	UR25 Vuilfrees 0.040	250	M18x1,5 bi
240093	UR25 Vuilfrees 0.045	250	M18x1,5 bi
240094	UR25 Vuilfrees 0.050	250	M18x1,5 bi
240095	UR25 Vuilfrees 0.055	250	M18x1,5 bi
240096	UR25 Vuilfrees 0.060	250	M18x1,5 bi
240097	UR25 Vuilfrees 0.065	250	M18x1,5 bi
240098	UR25 Vuilfrees 0.070	250	M18x1,5 bi
240099	UR25 Vuilfrees 0.080	250	M18x1,5 bi



240090

UR25 - Revisiesets

P25165924	Revisieset - UR16.025 + UR25.03 + UR32.03
P25166024	Revisieset - UR16.03 + UR32.035
P25163324	Revisieset - UR16.035 + UR25.04 + UR32.04
P25163724	Revisieset - UR16.04-045 + UR25.045 + UR32.045
P25163824	Revisieset - UR16.05 + UR25.05 + UR32.05
P25166824	Revisieset - UR16.55 + UR25.55 + UR32.55
P25163924	Revisieset - UR16.06 + UR25.06 + UR32.06
P25164024	Revisieset - UR16.65 + UR25.65 + UR32.65
P25164124	Revisieset - UR16.07 + UR25.07 + UR32.07
P25166924	Revisieset - UR16.08 + UR25.08 + UR32.08



240150

10.9 VUILFREZEN (VERVOLG)

10.9.3 UR32 - 180 tot 350 Bar

Art.Nr.	Omschrijving	P(Bar)	Draad
240125	UR32 Vuilfrees 0.030	350	1/4" bi
240126	UR32 Vuilfrees 0.035	350	1/4" bi
240127	UR32 Vuilfrees 0.040	350	1/4" bi
240128	UR32 Vuilfrees 0.045	350	1/4" bi
240129	UR32 Vuilfrees 0.050	350	1/4" bi
240131	UR32 Vuilfrees 0.055	350	1/4" bi
240132	UR32 Vuilfrees 0.060	350	1/4" bi
240133	UR32 Vuilfrees 0.065	350	1/4" bi
240134	UR32 Vuilfrees 0.070	350	1/4" bi
240137	UR32 Vuilfrees 0.080	350	1/4" bi



P25165924

UR32 - Revisiesets

P25165924	Revisieset - UR16.025 + UR25.03 + UR32.03
P25166024	Revisieset - UR16.03 + UR32.035
P25163324	Revisieset - UR16.035 + UR25.04 + UR32.04
P25163724	Revisieset - UR16.04-045 + UR25.045 + UR32.045
P25163824	Revisieset - UR16.05 + UR25.05 + UR32.05
P25166824	Revisieset - UR16.55 + UR25.55 + UR32.55
P25163924	Revisieset - UR16.06 + UR25.06 + UR32.06
P25164024	Revisieset - UR16.65 + UR25.65 + UR32.65
P25164124	Revisieset - UR16.07 + UR25.07 + UR32.07
P25166924	Revisieset - UR16.08 + UR25.08 + UR32.08



240346

10.9.4 TN255 - max 255 Bar

Art.Nr.	Omschrijving	P(Bar)	Draad
240346	TN255 Vuilfrees 0.020	255	1/4" bi
240348	TN255 Vuilfrees 0.025	255	1/4" bi
240350	TN255 Vuilfrees 0.030	255	1/4" bi
240352	TN255 Vuilfrees 0.035	255	1/4" bi
240354	TN255 Vuilfrees 0.040	255	1/4" bi
240356	TN255 Vuilfrees 0.045	255	1/4" bi
240358	TN255 Vuilfrees 0.050	255	1/4" bi
240360	TN255 Vuilfrees 0.055	255	1/4" bi
240362	TN255 Vuilfrees 0.060	255	1/4" bi
240364	TN255 Vuilfrees 0.065	255	1/4" bi
240366	TN255 Vuilfrees 0.070	255	1/4" bi
240367	TN255 Vuilfrees 0.075	255	1/4" bi
240368	TN255 Vuilfrees 0.080	255	1/4" bi
240370	TN255 Vuilfrees 0.090	255	1/4" bi



240378

10.9.4 TN255 - max 255 Bar (vervolg)

Art.Nr.	Omschrijving	P(Bar)	Draad
240372	TN255 Vuilfreees 0.100 - uitvoering zonder veer	255	1/4" bi
240373	TN255 Vuilfreees 0.110 - uitvoering zonder veer	255	1/4" bi
240377	TN255 Vuilfreees 0.120 - uitvoering zonder veer	255	1/4" bi
240378	TN255 Vuilfreees 0.130 - uitvoering zonder veer	255	1/4" bi
240376	TN255 Vuilfreees 0.140 - uitvoering zonder veer	255	1/4" bi
240375	TN255 Vuilfreees 0.150 - uitvoering zonder veer	255	1/4" bi
240398	TN255 Vuilfreees 0.200 - uitvoering zonder veer	255	1/4" bi
240909	TN255 Vuilfreees 0.020 - machinebouw Vertikaal - excl. beschermrubber	255	1/4" bi
240924	TN255 Vuilfreees 0.040 - machinebouw - excl. beschermrubber	255	1/4" bi



RS03020

TN255 - Revisiesets

RS03020	Revisieset - TN255 - 0.020
RS03025	Revisieset - TN255 - 0.025
RS03030	Revisieset - TN255 - 0.030
RS03035	Revisieset - TN255 - 0.035
RS03040	Revisieset - TN255 - 0.040
RS03045	Revisieset - TN255 - 0.045
RS03050	Revisieset - TN255 - 0.050
RS03055	Revisieset - TN255 - 0.055
RS03060	Revisieset - TN255 - 0.060
RS03065	Revisieset - TN255 - 0.065
RS03070	Revisieset - TN255 - 0.070
RS03075	Revisieset - TN255 - 0.075
RS03080	Revisieset - TN255 - 0.080
RS03090	Revisieset - TN255 - 0.090
RS03100	Revisieset - TN255 - 0.100
RS03110	Revisieset - TN255 - 0.110
RS03120	Revisieset - TN255 - 0.120
RS03130	Revisieset - TN255 - 0.130



240336

10.9.5 TN201 - 30° spuithoek - max 255 Bar

Art.Nr.	Omschrijving	P(Bar)	Draad
240336	TN201 Vuilfrees 0.020 - 30° spuithoek - zonder rubber	255	1/4" bi
240337	TN201 Vuilfrees 0.025 - 30° spuithoek - zonder rubber	255	1/4" bi
240338	TN201 Vuilfrees 0.030 - 30° spuithoek - zonder rubber	255	1/4" bi
240339	TN201 Vuilfrees 0.035 - 30° spuithoek - zonder rubber	255	1/4" bi
240340	TN201 Vuilfrees 0.040 - 30° spuithoek - zonder rubber	255	1/4" bi
240341	TN201 Vuilfrees 0.045 - 30° spuithoek - zonder rubber	255	1/4" bi
240342	TN201 Vuilfrees 0.050 - 30° spuithoek - zonder rubber	255	1/4" bi
240343	TN201 Vuilfrees 0.055 - 30° spuithoek - zonder rubber	255	1/4" bi
240344	TN201 Vuilfrees 0.060 - 30° spuithoek - zonder rubber	255	1/4" bi
240345	TN201 Vuilfrees 0.065 - 30° spuithoek - zonder rubber	255	1/4" bi
240347	TN201 Vuilfrees 0.075 - 30° spuithoek - zonder rubber	255	1/4" bi



AN0330RS20CA

TN201 - Revisiesets

AN0330RS20CA	Revisieset - TN201 - 0.020 - 30° spuithoek
AN0330RS25CA	Revisieset - TN201 - 0.025 - 30° spuithoek
AN0330RS35CA	Revisieset - TN201 - 0.035 - 30° spuithoek
AN0330RS40CA	Revisieset - TN201 - 0.040 - 30° spuithoek
AN0330RS55CA	Revisieset - TN201 - 0.055 - 30° spuithoek
AN0330RS60CA	Revisieset - TN201 - 0.060 - 30° spuithoek
AN0330RS65CA	Revisieset - TN201 - 0.065 - 30° spuithoek



240311

10.9.6 TN202 - 40° spuithoek - max 255 Bar

Art.Nr.	Omschrijving	P(Bar)	Draad
240311	TN202 Vuilfrees 0.020 - 40° spuithoek - zonder rubber	255	1/4" bi
240312	TN202 Vuilfrees 0.025 - 40° spuithoek - zonder rubber	255	1/4" bi
240313	TN202 Vuilfrees 0.030 - 40° spuithoek - zonder rubber	255	1/4" bi
240314	TN202 Vuilfrees 0.035 - 40° spuithoek - zonder rubber	255	1/4" bi
240315	TN202 Vuilfrees 0.040 - 40° spuithoek - zonder rubber	255	1/4" bi
240316	TN202 Vuilfrees 0.045 - 40° spuithoek - zonder rubber	255	1/4" bi
240317	TN202 Vuilfrees 0.050 - 40° spuithoek - zonder rubber	255	1/4" bi
240318	TN202 Vuilfrees 0.055 - 40° spuithoek - zonder rubber	255	1/4" bi
240319	TN202 Vuilfrees 0.065 - 40° spuithoek - zonder rubber	255	1/4" bi



AN0340RS020SS

TN202 - Revisiesets

AN0340RS020SS	Revisieset - TN202 - 0.020 - 40° spuithoek
AN0340RS025SS	Revisieset - TN202 - 0.025 - 40° spuithoek
AN0340RS30SS	Revisieset - TN202 - 0.030 - 40° spuithoek
AN0340RS35SS	Revisieset - TN202 - 0.035 - 40° spuithoek
AN0340RS40SS	Revisieset - TN202 - 0.040 - 40° spuithoek
AN0340RS45SS	Revisieset - TN202 - 0.045 - 40° spuithoek
AN0340RS55SS	Revisieset - TN202 - 0.055 - 40° spuithoek
AN0340RS65SS	Revisieset - TN202 - 0.065 - 40° spuithoek



240380

10.9.7 TN350 - max 350 Bar

Art.Nr.	Omschrijving	P(Bar)	Draad
240379	TN350 Vuilfreees 0.020	350	1/4" bi
240380	TN350 Vuilfreees 0.025	350	1/4" bi
240381	TN350 Vuilfreees 0.030	350	1/4" bi
240382	TN350 Vuilfreees 0.035	350	1/4" bi
240383	TN350 Vuilfreees 0.040	350	1/4" bi
240384	TN350 Vuilfreees 0.045	350	1/4" bi
240385	TN350 Vuilfreees 0.050	350	1/4" bi
240386	TN350 Vuilfreees 0.055	350	1/4" bi
240387	TN350 Vuilfreees 0.060	350	1/4" bi
240388	TN350 Vuilfreees 0.065	350	1/4" bi
240389	TN350 Vuilfreees 0.070	350	1/4" bi
240391	TN350 Vuilfreees 0.080	350	1/4" bi
240393	TN350 Vuilfreees 0.090	350	1/4" bi
240395	TN350 Vuilfreees 0.100	350	1/4" bi
240396	TN350 Vuilfreees 0.110	350	1/4" bi
240397	TN350 Vuilfreees 0.120	350	1/4" bi
240399	TN350 Vuilfreees 0.150	350	1/4" bi
240321	TN350 Vuilfreees 0.170	350	1/4" bi
240320	TN350 Vuilfreees 0.200	350	1/4" bi
240324	TN350 Vuilfreees 0.250	350	1/4" bi
240322	TN350 Vuilfreees 0.300	350	1/4" bi
240323	TN350 Vuilfreees 0.350	350	1/4" bi



TN06RS20AA

TN350 - Revisiesets

TN06RS20AA	Revisieset - TN350 - 0.020
TN06RS25AA	Revisieset - TN350 - 0.025
TN06RS30AA	Revisieset - TN350 - 0.030
TN06RS35AA	Revisieset - TN350 - 0.035
TN06RS40AA	Revisieset - TN350 - 0.040
TN06RS45AA	Revisieset - TN350 - 0.045
TN06RS50AA	Revisieset - TN350 - 0.050
TN06RS55AA	Revisieset - TN350 - 0.055
TN06RS60AA	Revisieset - TN350 - 0.060
TN06RS65AA	Revisieset - TN350 - 0.065
TN06RS70AA	Revisieset - TN350 - 0.070
TN06RS80AA	Revisieset - TN350 - 0.080
TN06RS85AA	Revisieset - TN350 - 0.085
TN06RS90AA	Revisieset - TN350 - 0.090
TN06RS100AA	Revisieset - TN350 - 0.100
TN06RS110AA	Revisieset - TN350 - 0.110
TN06RS120AA	Revisieset - TN350 - 0.120
TN06RS130AA	Revisieset - TN350 - 0.130
TN06RS140AA	Revisieset - TN350 - 0.140
TN06RS150AA	Revisieset - TN350 - 0.150
TN06RS175S	Revisieset - TN350 - 0.170
TN06RS200	Revisieset - TN350 - 0.200



240246

10.9.8 TN500 RVS - max 500 Bar

Art.Nr.	Omschrijving	P(Bar)	Draad
240246	TN500 vuilfreees 0.020	500	1/4" bi
240247	TN500 vuilfreees 0.025	500	1/4" bi
240248	TN500 vuilfreees 0.030	500	1/4" bi
240249	TN500 vuilfreees 0.035	500	1/4" bi
240250	TN500 vuilfreees 0.040	500	1/4" bi
240251	TN500 vuilfreees 0.045	500	1/4" bi
240253	TN500 vuilfreees 0.050	500	1/4" bi
240254	TN500 vuilfreees 0.055	500	1/4" bi
240255	TN500 vuilfreees 0.060	500	1/4" bi
240256	TN500 vuilfreees 0.065	500	1/4" bi
240257	TN500 vuilfreees 0.070	500	1/4" bi
240258	TN500 vuilfreees 0.075	500	1/4" bi
240259	TN500 vuilfreees 0.080	500	1/4" bi
240269	TN500 vuilfreees 0.085	500	1/4" bi
240260	TN500 vuilfreees 0.090	500	1/4" bi
240261	TN500 vuilfreees 0.100	500	1/4" bi
240262	TN500 vuilfreees 0.110	500	1/4" bi
240263	TN500 vuilfreees 0.120	500	1/4" bi



TN15RS25SB

TN500 - Revisiesets

TN15RS20SB	Revisieset - TN500 - 0.020
TN15RS25SB	Revisieset - TN500 - 0.025
TN15RS30SB	Revisieset - TN500 - 0.030
TN15RS35SB	Revisieset - TN500 - 0.035
TN15RS40SB	Revisieset - TN500 - 0.040
TN15RS45SB	Revisieset - TN500 - 0.045
TN15RS50SB	Revisieset - TN500 - 0.050
TN15RS55SB	Revisieset - TN500 - 0.055
TN15RS60SB	Revisieset - TN500 - 0.060
TN15RS65SB	Revisieset - TN500 - 0.065
TN15RS70SB	Revisieset - TN500 - 0.070
TN15RS75SB	Revisieset - TN500 - 0.075
TN15RS80SB	Revisieset - TN500 - 0.080
TN15RS90SB	Revisieset - TN500 - 0.090
TN15RS100SB	Revisieset - TN500 - 0.100
TN15RS110SB	Revisieset - TN500 - 0.110
TN15RS120SB	Revisieset - TN500 - 0.120



240200



P25145324

10.9.9 UR60 RVS - max 600 Bar

Art.Nr.	Omschrijving	P(Bar)	Draad
240200	UR60 vuilfrees 0.020	600	1/4" bi
240201	UR60 vuilfrees 0.030	600	1/4" bi
240207	UR60 vuilfrees 0.035	600	1/4" bi
240202	UR60 vuilfrees 0.040	600	1/4" bi
240203	UR60 vuilfrees 0.050	600	1/4" bi
240204	UR60 vuilfrees 0.060	600	1/4" bi
240208	UR60 vuilfrees 0.065	600	1/4" bi
240205	UR60 vuilfrees 0.070	600	1/4" bi
240206	UR60 vuilfrees 0.080	600	1/4" bi

UR60 - Revisiesets

P25145324	Revisieset - UR60 - 0.030
P25151124	Revisieset - UR60 - 0.035
P25145424	Revisieset - UR60 - 0.040
P25145524	Revisieset - UR60 - 0.050



HPX-CS



HPX-CS carwash

10.10 FDX OSCILLERENDE NOZZLE'S

10.10.1 HPX-CS

Art.Nr.	Omschrijving	Spuithoek	Doorlaat	P(Bar)	Draad
810010	HPX-CS oscillerende nozzle	30°	0.030	60 tot 220	1/4" bi
810012	HPX-CS oscillerende nozzle	30°	0.040	60 tot 220	1/4" bi
810014	HPX-CS oscillerende nozzle	30°	0.050	60 tot 220	1/4" bi
810016	HPX-CS oscillerende nozzle	30°	0.055	60 tot 220	1/4" bi
810018	HPX-CS oscillerende nozzle	30°	0.060	60 tot 220	1/4" bi
810019	HPX-CS oscillerende nozzle	30°	0.065	60 tot 220	1/4" bi
810020	HPX-CS oscillerende nozzle	30°	0.070	60 tot 220	1/4" bi
810022	HPX-CS oscillerende nozzle	30°	0.080	60 tot 220	1/4" bi
810024	HPX-CS oscillerende nozzle	30°	0.085	60 tot 220	1/4" bi
810026	HPX-CS oscillerende nozzle	30°	0.090	60 tot 220	1/4" bi
810028	HPX-CS oscillerende nozzle	30°	0.100	60 tot 220	1/4" bi
810030	HPX-CS oscillerende nozzle	30°	0.110	60 tot 220	1/4" bi
810036	HPX-CS oscillerende nozzle	30°	0.125	60 tot 220	1/4" bi
810042	HPX-CS oscillerende nozzle	30°	0.130	60 tot 220	1/4" bi
810048	HPX-CS oscillerende nozzle	30°	0.150	60 tot 220	1/4" bi
810054	HPX-CS oscillerende nozzle	30°	0.175	60 tot 220	1/4" bi
810060	HPX-CS oscillerende nozzle	30°	0.200	60 tot 220	1/4" bi

10.10.2 HPX-CS toepassing voor Carwash

Art.Nr.	Omschrijving	Spuithoek	Doorlaat	P(Bar)	Draad
810210	HPX-CS Carwash uitvoering	45°	0.030	20 tot 150	1/4" bi
810212	HPX-CS Carwash uitvoering	45°	0.040	20 tot 150	1/4" bi
810214	HPX-CS Carwash uitvoering	45°	0.050	20 tot 150	1/4" bi

10.0 NOZZLE'S, VUILFREZEN EN NOZZLEHOUDERS

10.11 NOZZLEHOUDERS



10.11.1 ST10

Art.Nr.	Omschrijving	kleur	Draad
119100	Nozzlebeschermer ST10 - RVS	Blauw/Grijs	1/4" bi
119101	Nozzlebeschermer ST10 - RVS	Zwart/Grijs	1/4" bi
119102	Nozzlebeschermer ST10 - RVS	Zwart/Zwart	1/4" bi
119104	Nozzlebeschermer ST10 - RVS	Blauw/Zwart	1/4" bi
119105	Nozzlebeschermer ST10 - RVS	Blauw/Blauw	1/4" bi
119112	Nozzlebeschermer ST10 - staal verz. / kunststof	Zwart	1/4" bi
119113	Nozzlebeschermer ST10 - staal verz. / kunststof	Rood/Zwart	1/4" bi

10.11.2 Verstelbaar



Art.Nr.	Omschrijving	P(Bar)	Q (l/min)	T(°C)	Draad
119052	Nozzlehouder - RVS - verstelbaar - tot hoek van 60°	250	40	90	1/4" NPT bi x 1/4" NPT bu
119053	Nozzlehouder - RVS - verstelbaar - tot hoek van 60°	250	40	90	1/4" BSP bi x 1/4" BSP bu
119056	ST330 - Nozzlehouder draaibaar - RVS	310	45	150	2x1/4" bi
240000	VARIOJET - instelbare nozzlehouder - punt of vlakke straal	200	21	140	1/4" bi
240010	MULTIREG 99 - nozzlehouder - instelbaar vlak of puntstraal en hoge of lage druk	200	21	60	1/4" bi
240030	Variopress - tussen lans en pistool	200	21	80	1/4" bi x 1/4" bu
240045	RF1 - variopress - tussen lans en pistool	250	30	160	1/4" bi x 1/4" bu
240050	TR1 - verstelbare nozzlehouder	250	30	160	1/4" Bsp bi x 1/4" Npt bi
240055	TD1P - kantelbare nozzlehouder - met isolatie	200	40	90	1x 1/4" Bsp bi + 2x 1/4" Npt bi
240060	TD1P - kantelbare nozzlehouder - zonder isolatie	200	40	90	1x 1/4" Bsp bi + 2x 1/4" Npt bi

10.11.3 Diverse houders



Art.Nr.	Omschrijving	Draad
119024	Nozzlehouder - staal - rubber - zwart	1/4" bi
119037	Nozzlehouder - staal - rubber - zwart - t.b.v. MT- lans	1/4" bi
119039	Nozzlehouder - staal - rubber - zwart	1/4" bi
119032	Nozzlehouder - RVS - rubber - blauw	1/4" bi
119034	Nozzlehouder - RVS	1/4" bi
119038	Nozzlehouder - RVS - conisch	1/4" bi
119135	Nozzlehouder - RP10 - RVS - rubber - zwart	1/4" bi x 1/8" bi
119131	Nozzlehouder - RP10 - RVS - rubber - blauw	1/4" bi
119060	Nozzlehouder - messing - voor 119063	1/4" bi x M18x1,5 bu
119061	O-ring voor nozzlehouder voor 119063	
119062	Wartelmoer zwart voor 119063	M18x1,5
119063	Nozzlehouder compleet voor nozzletips	1/4" bi
119021	Nozzlesok - messing - vierkant met groef	1/4" bi
119033	Nozzlesok - verzinkt staal	2x 1/4" bi
119035	Nozzlesok - verzinkt staal - met zeskant en groef	2x 1/4" bi
119036	Nozzlesok - RVS - met zeskant	2x 1/4" bi
119031	Nozzlesok - RVS - met zeskant	1/4" bi BSP x 1/8" bi NPT
119029	Nozzlesok - RVS - met zeskant	1/2" bi x 1/4" bi
119069	Adapter - messing - eendelig	M18x1,5 bi x 1/4" bu
119070	Adapter - RVS - 2-delig	M18x1,5 bi x 1/4" bu
MM29002	Nozzlebeschermer - kunststof - SW13 tbv 1/8" nozzle	
110594	Nozzlebeschermer zwart kunststof tbv. RP dubbele lansen	M18x1,5 bi
100212	Nozzlebeschermer (oranje dop) spuit- / nevelpistool 100197	

