

Pijpbewerkingsmachines
en gereedschappen

PIJPSNIJDERS EN
KUNSTSTOFSNIJDERS







 **Electrotool** b.v.



Pijpsnijders

KW Universele mini-pijpsnijders

- Uitgevoerd met HSS snijwieltjes
- Precies haaks
- Geschikt voor    







316MU

330MU

Art.nr.	Type	Cap. Ø mm	Wanddikte ± mm	Type snijwiel	Gewicht kg	geschikt voor			
						CU	CV	RVS	ALU
246201	316MU	3 - 16	4	Z1906U	0,13	X	X	X	X
246203	330MU	3 - 30	4	Z1906U	0,23	X	X	X	X

KW Universele pijpsnijders

- Uitgevoerd met HSS snijwieltjes
- Compleet met ontbramer
- Geschikt voor    



330U

Art.nr.	Type	Cap. Ø mm	Wanddikte ± mm	Type snijwiel	Gewicht kg	geschikt voor			
						CU	CV	RVS	ALU
246205	330U	3 - 30	4	Z1906U	0,32	X	X	X	X



335U



345U

667U
met snelverstelling**KW** Universele telescoop pijpsnijders

- Uitgevoerd met HSS snijwieltjes
- 4 geleiderolletjes
- Compleet met ontbramer
- Geschikt voor    

Art.nr.	Type	Cap. Ø mm	Wanddikte ± mm	Type snijwiel	Gewicht kg	geschikt voor			
						CU	CV	RVS	ALU
246207	335U	3 - 35	4	Z1906U	0,57	X	X	X	X
246209	345U	3 - 45	4	Z1906U	0,63	X	X	X	X
246211	667U	6 - 67	4	Z1906U	0,71	X	X	X	X

KW Universele telescoop pijpsnijders

- Met 3 en 2 geleiderolletjes
- Type 676C met ontbramer
- Geschikt voor   

676U
met snelverstelling

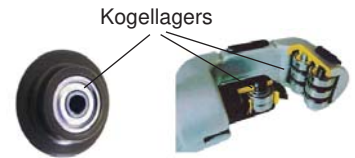
Art.nr.	Type	Cap. Ø mm	Wanddikte ± mm	Type snijwiel	Gewicht kg	geschikt voor			
						CU	CV	RVS	ALU
246213	676C	6 - 76	4	M2206C	0,9	X	X		X
246215	140C	50 - 140	4	M2206C	1,4	X	X		X
246217	168C	100 - 168	4	M2206C	1,9	X	X		X



Pijpsnijders

REX Kogellager pijpsnijders RB-serie

- Snijwieltjes en geleidingsrollen gelagerd
- Snijdt zeer licht door lagering, licht in gewicht
- Geschikt voor



RB28



RB30



RB42

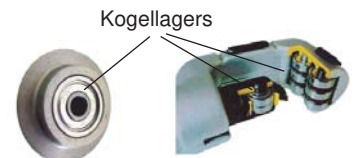
Art.nr.	Type	Cap. Ø mm	Wanddikte ± mm	Type snijwiel	Gewicht kg	geschikt voor			
						CU	CV	RVS	ALU
246101	RB28	4 - 28	4	297001	0,16	X			X
246103	RB30	4,5 - 32	4	297003	0,35	X			X
246105	RB42	6 - 43	4	297003	0,44	X			X
246107	RB67	6 - 70	4	297005	1,05	X			X



RB67
met snelverstelling

REX Kogellager pijpsnijders RBS-serie

- Snijwieltjes en geleidingsrollen gelagerd
- Snijdt zeer licht door lagering, licht in gewicht
- Geschikt voor



RB28S



RB30S



RB42S

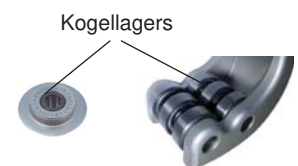
Art.nr.	Type	Cap. Ø mm	Wanddikte ± mm	Type snijwiel	Gewicht kg	geschikt voor			
						CU	CV	RVS	ALU
246109	RB28S	4 - 28	4	297006	0,16		X	X	
246111	RB30S	4,5 - 32	4	297007	0,35		X	X	
246113	RB42S	6 - 43	4	297007	0,44		X	X	
246115	RB67S	6 - 70	4	297009	1,05		X	X	



RB67S
met snelverstelling

KW Kogellager pijpsnijders TC-serie

- Snijwieltjes en geleidingsrollen gelagerd
- Snijdt licht door lagering, licht in gewicht
- Geschikt voor



TC28



TC30



TC42

Art.nr.	Type	Cap. Ø mm	Wanddikte ± mm	Type snijwiel	Gewicht kg	geschikt voor			
						CU	CV	RVS	ALU
246141	TC28	4 - 28	3	297015	0,15	X	X	X	X
246142	TC32	4 - 32	3	297015	0,31	X	X	X	X
246143	TC42	5 - 43	3	297015	0,41	X	X	X	X
246145	TC60	16 - 60	6	297019	0,99	X	X	X	X



TC60
met snelverstelling



Pijpsnijders



Z1-2

REX "dikwandige" stalen buissnijders

- Uitgevoerd met 1 snijwieltje
- Geschikt voor

Art.nr.	Type	Cap. Ø	Wanddikte ± mm	Type snijwiël	Gewicht kg	geschikt voor
						dikwandige stalen buis
246508	Z1-2	1/8"-2"	8	297052	2,5	X
246509	C1-3	1"- 3"	8	297053	4,6	X

REX "dikwandige" stalen buissnijders

- Uitgevoerd met 3 snijwieltjes
- Geschikt voor



C3-2

Art.nr.	Type	Cap. Ø	Wanddikte ± mm	Type snijwiël	Gewicht kg	geschikt voor
						dikwandige stalen buis
246511	C3-2	1/8"-2"	8	297052	2,3	X
246513	C3-3	1"- 3"	8	297053	4,4	X
246515	C3-4	2.½"- 4"	8	297055	7,2	X

REX Openslaande "dikwandige" stalen buissnijders

- Uitgevoerd met 4 snijwieltjes (korte slag)
- Snel afkorten in kleine ruimtes
- Geschikt voor



CM40

Art.nr.	Type	Cap. Ø	Wanddikte ± mm	Type snijwiël	Gewicht kg	geschikt voor
						dikwandige stalen buis
246521	CM40	½"-1.½"	8	297057	2,0	X
246523	CM50	½"-2"	8	297059	2,1	X

REX Openslaande "dikwandige" stalen buissnijders

- Uitgevoerd met 4 snijwieltjes (korte slag)
- Snel afkorten in kleine ruimtes
- Geschikt voor



H041

Art.nr.	Type	Cap. Ø	Wanddikte ± mm	Type snijwiël	Gewicht kg	geschikt voor
						dikwandige stalen buis
246531	H041	2"- 4"	10	297061	6,5	X
246533	H061	4"- 6"	10	297063	10	X
246535	H081	6"- 8"	10	297065	13	X
246537	H121	8"- 12"	10	297065	18	X

REX Kettingpijpsnijder

- Uitgevoerd met 12 snijwieltjes (korte slag)
- Snel afkorten in kleine ruimtes
- Geschikt voor



LC10

Art.nr.	Type	Cap. Ø	Wanddikte ± mm	Type snijwiël	Gewicht kg	geschikt voor
						dikwandige stalen buis
246541	LC10	3"- 10"	10	297056	10	X



Pijpsnijders

REX Ratelpijpsnijders PCR-serie

- Met ingebouwd ratelmechanisme
- Geschikt voor kleine ruimte - korte slag
- Werkt zeer gemakkelijk
- Geschikt voor



PCRT23

Art.nr.	Type	Cap. Ø mm	Wanddikte ± mm	Type snijwiel	Gewicht kg	geschikt voor			
						CU	CV	kunstst.	ALU
246301	PCRT23	6 - 23	4	297021	0,18	X		X	

REX Ratelpijpsnijders PCR-serie

- Met ingebouwd ratelmechanisme
- Geschikt voor kleine ruimte - korte slag
- Werkt zeer gemakkelijk
- Geschikt voor met standaard snijwielkje



PCR-35



PCR-66

Art.nr.	Type	Cap. Ø mm	Wanddikte ± mm	Type snijwiel	Gewicht kg	geschikt voor			
						CU	CV	RVS	ALU
246311	PCR-35	16 - 35	4	297025	0,96		X		
246313	PCR-66	35 - 66	4	297025	1,65		X		

- Optie: Snijwielkje 297027 geschikt voor max. wanddikte 1,5mm
- Snijwielkje 297023 geschikt voor max. wanddikte 3,8mm



3,8mm 3,8mm 3,8mm F (Fe)	1,5mm S (Inox)	3,8mm 3,8mm 6,5mm C (Cu)
-----------------------------------	-------------------	-----------------------------------

REX PE ratelpijpsnijders

- Met ingebouwd ratelmechanisme
- Geschikt voor kleine ruimte - korte slag
- Werkt zeer gemakkelijk
- Geschikt voor

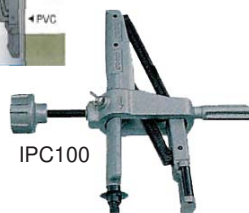
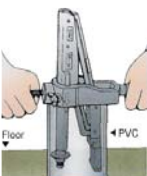


PE100



PE200

Art.nr.	Type	Cap. Ø mm	Wanddikte ± mm	Type snijwiel	Gewicht kg	geschikt voor kunststof
246351	PE100	89, 114	7	297035	3,6	X
246353	PE200	169, 219	7	297037	8,2	X



IPC100

KW Inwendige PVC pijpsnijders

- Geschikt voor

Art.nr.	Type	Cap. Ø mm	Wanddikte ± mm	Type snijwiel	Gewicht kg	geschikt voor kunststof
246377	IPC050	40,50	7	297085	1,0	X
246379	IPC100	65,75,100	7	297087	2,1	X

KW PE pijpsnijders met 4 snijwieljes

- Geschikt voor



PE75

Art.nr.	Type	Cap. Ø mm	Wanddikte ± mm	Type snijwiel	Gewicht kg	geschikt voor kunststof
246345	PE75	35-89	7	297031	2,5	X

Pijpsnijders



638P



667P



140P

KW PE pijpsnijders

- Tot en met Ø 67 mm met ontbramer
- Telescoopspindel model 650P ~ 168P
- Precies haaks
- Geschikt voor

Art.nr.	Type	Cap. Ø mm	Wanddikte ± mm	Type snijwiel	Gewicht kg	geschikt voor	
						gelaagde buis	kunststof
246361	638P	6 - 38	7	297043	0,57	X	X
246363	650P	6 - 50	7	297043	0,65	X	X
246365	667P	6 - 67	7	297043	0,71	X	X
246367	676P	6 - 76	7	297045	0,90	X	X
246369	140P	50 - 140	7	297047	1,40	X	X
246371	168P	100 - 168	7	297047	1,90	X	X

KW Meerlagen pijpsnijders

- Uitgevoerd met telescoopspindel
- Precies haaks
- Geschikt voor



Z667V

Art.nr.	Type	Cap. Ø mm	Wanddikte ± mm	Type snijwiel	Gewicht kg	geschikt voor	
						gelaagde buis	kunststof
246551	Z667V	6 - 67	7	297089	0,68	X	X

KW Kunststof pijpsnijders

- Rubber rollen houden pijp vast na afsnijden
- Precies haaks
- Geschikt voor



TC105PE

Art.nr.	Type	Cap. Ø mm	Wanddikte ± mm	Type snijwiel	Gewicht kg	geschikt voor	
						gelaagde buis	kunststof
246391	TC105PE	8 - 32	7	297029	0,24	X	X
246393	TC107PE	8 - 42	7	297030	0,45	X	X

KW Kunststof protectiebuis pijpsnijders

- Snijdt beschermlaag zonder de kern te beschadigen
- Geschikt voor



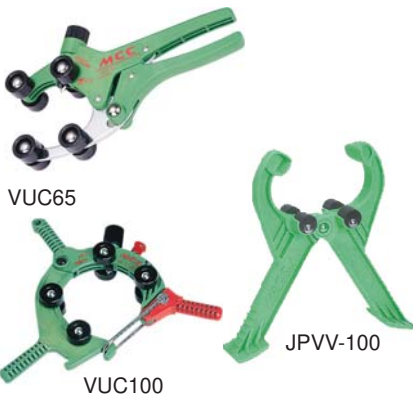
SP38

SP48

Art.nr.	Type	Cap. Ø mm	Wanddikte ± mm	Type snijwiel	Gewicht kg	geschikt voor	
						gelaagde buis	kunststof
246391	TC105PE	8 - 32	7	297029	0,24	X	X
246393	TC107PE	8 - 42	7	297030	0,45	X	X

KW Kunststofpijpsnijders

- Geschikt voor dunwandige PVC pijp



VUC65

JPVV-100

VUC100

Art.nr.	Type	Cap. Ø mm	Gewicht kg	geschikt voor	
				kunststof	
246357	VU65	48-60-76	0,38	X	
246359	VU100*	89 - 114*	0,83	X	
246381	PEB7150	150-165	3,50	X	
246383	PEB1150	150-180	3,90	X	
246385	PEB7200	200-216	4,60	X	
246387	PEB1200	200-250	7,90	X	
246389	PEB7300	300-318	8,20	X	
246360	JPVV-100	89-114	0,95	Pijpstandaard	

Kunststofsnijdere



VP20



VP22



VP30



VP42



VF25



VC28



VM29

VICTOR Victor kunststof- en meerlagenbuisscharen

- Rateloverbrenging
- Licht, snel en precies werken

Art.nr.	Type	Cap. Ø mm	Snijmes	Gewicht kg
241503	VP20	20	291303	0,30
241505	VP22	26	291305	0,30
241507	VP30	38	291307	0,48
241509	VP42	42	291309	0,50
241511	VP50	60	291311	1,08
241512	VP50N	60	291310	0,70



VP50



VP50N

VICTOR Victor polybutyleenschaar

- Geschikt voor harde kunststofbuis

Art.nr.	Type	Cap. Ø mm	Snijmes	Gewicht kg
241513	VF25	36	291312	0,25

VICTOR Victor Flex kunststofslang/buisschaar

- Geschikt voor PVC - rubber - vinyl

Art.nr.	Type	Cap. Ø mm	Snijmes	Gewicht kg
241501	VC28	38	291301	0,17

VICTOR Victor Verstelbare universele kunststofslang/buisschaar

- Geschikt voor PVC - rubber - vinyl - plastic

Art.nr.	Type	Cap. Ø mm	Snijmes	Gewicht kg
241502	VM29	38	291302	0,20



Kunststofsnijdere



KTS35



KTS120



DCM70



Kunststof- en meerlagenbuisscharen

- Krachtoverbrenging d.m.v. ratelmechanisme
- snelle terugloop

Art.nr.	Type	Cap. Ø mm	Snijmes	Gewicht kg
241517	KTS35	35	291313	0,56
241519	KTS120	35	291315	0,56
241521	KTS26-42	42	291317	0,74



Kunststofprofielcharen

- Geschikt voor harde kunststof profielen, zoals plinten kabelgoten - rail. - etc.
- Compleet met verstekhelpstuk

Art.nr.	Type	Cap. Ø mm	Snijmes	Gewicht kg
241481	DCM70	70	291319	0,40
241483	DCM90	90	291321	0,65



Kunststofprofielcharen

- Geschikt voor harde kunststof profielen, zoals kabelgoten van o.a. airco systemen- Compleet met verstekhelpstuk



VD2000



VD2100

Art.nr.	Type	Cap. Ø mm	Snijmes	Gewicht kg
241491	VD2000	80x50	291331	0,52
241493	VD2100	100x50	291332	0,57

INABA DENKO

VD2000: SD66, SD77, LD70
VD2100: SD66, SD77, LD70, SD100, MD75, MD75N

INDAC

VD2000: DD60, DD75
VD2100: DD60, DD75, DD100

National

VD2000: DAS060, DAS080
VD2100: DAS060, DAS080, DAS010



Universele flexibele loodgieterszaag

- Geschikt voor o.a.: Plastic, PVC, PE, koper, staal, aluminium, hout, etc.



PD-18

Art.nr.	Type	lengte zaag mm	zaagblad	Gewicht kg
240401	PD-12	300-12tpi	440411	0,23
240402	PD-18	300-18tpi	440412	0,23
240403	PD-18L	350-18tpi	440413	0,24
240404	PD-26	300-26tpi	440414	0,23