










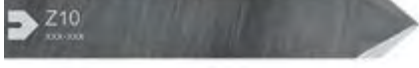






2.2 Обзор ножей

2.2.1 Статические ножи




Прутковые ножи (C2, C2P, KCT, KCM-S)

Рисунок	Артикул	Нож	Глубина резания [мм]	К-во, упак. (шт.)	Стр.
	3910105	Z1	1.0	1	27
	3910110	Z2	1.0	1	28
	3910115	Z3	1.0	1	29
	3910116	Z4	2.1	1	30
	3910154	W6	2.4	1	31
	3910117	Z5	2.6	1	32






Полосовые ножи (УСТ, SCT, втулка-вставка 40)

Рисунок	Артикул	Нож	Глубина резания [мм]	К-во, упак. (шт.)	Стр.
	3910303	Zund Type 3	2.4/7.9	10	
	3910302	Zund Type 2	2.7/4.9	10	
	5206878	Z83	4.6	1	34
	3910301	Z10	4.8	1	33
	3910309	Z11	6.9	1	35
	3910310	Zund Type 6	6.5	10	
	3910306	Z16	7.4	1	36
	3910307	Z17	12	1	37
	3910340	Z44	14.0	1	38
	4800073	Z46	20.0	1	39

Ножи V-рез

Рисунок	Артикул	Нож	Глубина резания [мм]	К-во, упак. (шт.)	Стр.
	5005642	Z70	10.0/ 15.6	1	40
	5006045	Z71	16.0/ 18.4	1	41
	5005572	Z73	16.0/ 18.2	5	42

Ножи паспарту (PPT)

Рисунок	Артикул	Нож	Глубина резания [мм]	К-во, упак. (шт.)	Стр.
	3910330	Z30	2.0	1	43
	3910331	Z31	2.0	1	44
	3910333	Z33	5.0	1	45
	3910334	Z34	5.0	1	46
	4800071	Z35	5.0	1	47

2.2.2 Осциллирующие ножи

Осциллирующий нож – заостренный
















Рисунок	Артикул	Нож	Глубина резания [мм]	К-во, упак. (шт.)	Стр.
	3910310	Zund Type 6	6.5	10	
	3910306	Z16	7.4	1	48
	3910307	Z17	12	1	49
	3910315	Z22	14.0	1	50
	3910313	Z20	14.3	1	51
	5201345	Z60	16.5	1	52
	3910314	Z21	17.2	1	53
	5005560	Z23	22.0	1	54
	3910318	Z28	26.0	1	55
	3910319	Z29	31.0	1	56

Рисунок	Артикул	Нож	Глубина резания [мм]	К-во, упак. (шт.)	Стр.
	5200479	Z66	55.0	1	57
	5210315	Z608	56.0	1	58
	5210312	Z606	72.0	1	59
	5210310	Z604	92.0	1	60
	5210306	Z602	112.0	1	61

Осциллирующий нож – плоский













Рисунок	Артикул	Нож	Глубина резания [мм]	К-во, упак. (шт.)	Стр.
	3910324	Z42	7.8	1	62
	5203005	Z42-C	7.8	1	63
	3910325	Z43	7.8	1	64
	3910317	Z26	8.7	1	65
	5205519	Z82	9.3	1	66
	3910323	Z41	11.3	1	67
	5002488	Z62	13.2	1	68
	5209985	Z202	14.5	1	69
	5210145	Z203	17.0	1	70
	5209201	Z201	17.4	1	71
	5201343	Z61	20.0	1	72

Рисунок	Артикул	Нож	Глубина резания [мм]	К-во, упак. (шт.)	Стр.
	5002637	Z63	28.0	1	73
	5204301	Z68	29.0	1	74
	5204302	Z69	35.0	1	75
	5210317	Z607	56.0	1	76
	5002739	Z64	57.0	1	77
	5210319	Z605	72.0	1	78
	5210320	Z603	92.0	1	79
	5209223	Z601	112.0	1	80

2.2.3 Вращающийся нож

Рисунок	Артикул	Нож	Глубина резания [мм]	К-во, упак. (шт.)	Стр.
	3910335	Z50	3.5	1	81
	3910336	Z51	5.0	1	82
	3910337	Z52	7.0	1	83
	4800059	Z53	2.0	1	84

2.2.4 Нож-колесо

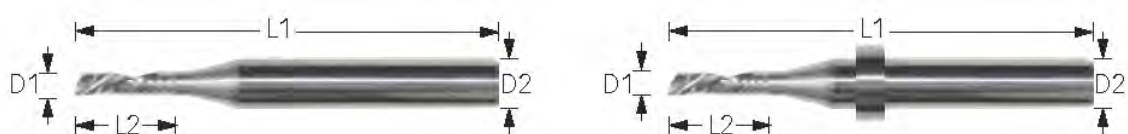
Рисунок	Артикул	Нож	Глубина резания [мм]	К-во, упак. (шт.)	Стр.
	5205751	Z55	1	1	85

2.4 Ножи Wild

Артикул	Нож
3910151	W1 40/35°, однолезвийный
3910152	W2 30/35°, однолезвийный
3910153	W5 30/30°, двухлезвийный
3910155	W7 30/35°, однолезвийный длинный
3910156	W8 30/30°, двухлезвийный длинный
3910157	W9 30/45°, однолезвийный длинный
3910158	WILD type 1 40/35°, однолезвийный
3910159	WILD type 2 30/35°, однолезвийный
3910160	WILD type 3 40/30°, двухлезвийный
3910161	WILD type 4 30/55°, однолезвийный
3910322	Z40 HSS для инструментов EOT/POT

3 Фрезы

3.1 RM-A / RM-A QC / RM-A QC ARC / RM-S / R45-s



RXXX-A с упорным кольцом (А-версия)

3.1.1 Многоцелевые фрезы Zünd^{1,2}

Артикул	Тип	D1 (мм)	D2 (мм)	Кромка	L1 (мм)	L2 (мм)	Макс. об/мин	Специальная	RM-A	RM-A QC	RM-A QC ARC	RM-S	R45-s
5211434	R202-A	2	6	1	58	6	50000	А-версия	•	•	•	•	•
5211435	R203-A	3	6	1	58	11	50000	А-версия	•	•	•	•	•
5211436	R204-A	4	6	1	58	14	46600	А-версия	•	•	•	•	•
5211437	R205-A	5	6	1	58	16	37200	А-версия	•	•	•	•	•
5211438	R206-A	6	6	1	58	22	31000	А-версия	•	•	•	•	•

¹ Акрил, алюминий, Dibond, Forex, MDF, Pertinax, а также такие пластики, как PET, PP, PE, PVC-U, PS.

² Фрезы, специально разработанные для режущего плоттера Zünd. Можно использовать как для твердых, так и мягких материалов.

3.1.2 Акрил, алюминий

Артикул	Тип	D1 (мм)	D2 (мм)	Кромка	L1 (мм)	L2 (мм)	Макс. об/мин	Специальная	RM-A	RM-A QC	RM-A QC ARC	RM-S	R45-s
3910742	R102	2	6	1	50	6	50000		•	•		•	•
3910738	R108	3	6	1	50	6	50000		•	•		•	•
3910743	R103	3	6	1	50	11	50000		•	•		•	•
3910739	R109	4	6	1	50	6	46600		•	•		•	•
3910744	R104	4	6	1	50	14	46600		•	•		•	•
3910793	R170	4	6	1	50	22	46600		•	•		•	•
3910773	R173	5	6	1	50	16	37200		•	•		•	•
3910794	R171	5	6	1	58	22	37200		•	•		•	•
3910740	R101	6	6	1	50	12	31000		•	•		•	•
3910741	R100	6	6	1	58	22	31000		•	•		•	•
3910798	R172	6	6	1	64	32	31000		•	•		•	•
3910747	R123	3	6	1	50	11	50000	Левосторонняя фреза	•	•		•	•
3910748	R124	4	6	1	50	12	46600	Левосторонняя фреза	•	•		•	•
3910749	R125	5	6	1	50	12	37200	Левосторонняя фреза	•	•		•	•
3910750	R126	6	6	1	60	22	31000	Левосторонняя фреза	•	•		•	•
5211741	R123-A	3	6	1	50	11	50000	Левосторонняя фреза А-версия		•	•		
5211742	R124-A	4	6	1	50	12	46600	Левосторонняя фреза А-версия		•	•		
5211743	R126-A	6	6	1	60	22	31000	Левосторонняя фреза А-версия		•	•		

3.1.3 Forex™, МДФ, дерево, Dibond™

Артикул	Тип	D1 (мм)	D2 (мм)	Кромка	L1 (мм)	L2 (мм)	Макс. об/мин	Специальная	RM-A	RM-A QC	RM-A QC ARC	RM-S	R45-s
3910762	R112	2	6	1	50	6	50000		•	•		•	•
3910761	R153	3	6	1	50	6	50000		•	•		•	•
3910763	R113	3	6	1	50	11	50000		•	•		•	•
3910709	R154	4	6	1	50	8	46600		•	•		•	•
3910764	R114	4	6	1	50	12	46600		•	•		•	•
3910795	R157	4	6	1	50	14	46600		•	•		•	•
3910796	R158	4	6	1	50	22	46600		•	•		•	•
3910758	R115	5	6	1	50	16	37200		•	•		•	•
3910797	R159	5	6	1	58	22	37200		•	•		•	•
3910759	R116	6	6	1	58	22	31000		•	•		•	•
3910771	R117	6	6	1	56	28	31000		•	•			•
3910710	R156	6	6	1	64	32	31000		•	•			•
3910767	R133	3	6	1	50	11	50000	Левосторонняя фреза	•	•		•	•
3910768	R134	4	6	1	50	14	46600	Левосторонняя фреза	•	•		•	•
3910769	R135	5	6	1	50	16	37200	Левосторонняя фреза	•	•		•	•
3910770	R136	6	6	1	60	22	31000	Левосторонняя фреза	•	•		•	•
5211744	R133-A	3	6	1	50	11	50000	Левосторонняя фреза А-версия		•	•		
5211745	R134-A	4	6	1	50	14	46600	Левосторонняя фреза А-версия		•	•		
5211746	R136-A	6	6	1	60	22	31000	Левосторонняя фреза А-версия		•	•		

3.1.4 Легкий вспененный материал < 52 кг/м2

Артикул	Тип	D1 (мм)	D2 (мм)	Кромка	L1 (мм)	L2 (мм)	Макс. об/мин	Специальная	RM-A	RM-A QC	RM-A QC ARC	RM-S	R45-s
3910726	R118	6	6	2	75	27	48000	2-х заходная	•				
3910727	R119	6	6	2	100	40	48000	2-х заходная	•				
3910728	R120	6	6	2	100	53	25000	2-х заходная	•				
5211733	R118-A	6	6	2	75	27	48000	2-х заходная А-версия		•	•		
5211734	R219-A	6	6	2	85	40	48000	2-х заходная А-версия		•	•		
5211735	R220-A	6	6	2	90	53	25000	2-х заходная А-версия		•	•		

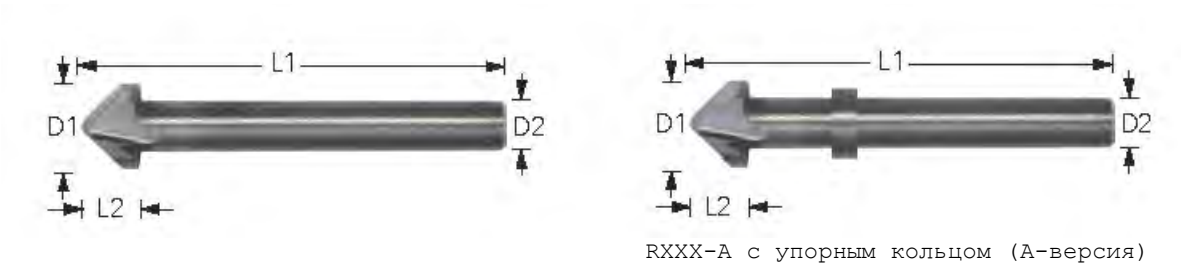
3.1.1.5 Граверы



EX-A с упорным кольцом (А-версия)

Артикул	Тип	D1 (мм)	D2 (мм)	Кромка	L1 (мм)	Угол	Макс. об/мин	Специальная	RM-A	RM-A QC	RM-A QC ARC	RM-S	R45-s
3910506	E6	6	6	1	50	92°	50000	Акрил, пластик	•	•		•	•
3910507	E7	6	6	1	50	60°	50000	Акрил, пластик	•	•		•	•
3910508	E8	6	6	1	50	40°	50000	Акрил, пластик	•	•		•	•
5211747	E6-A	6	6	1	50	92°	50000	А-версия		•	•		
5211748	E7-A	6	6	1	50	60°	50000	А-версия		•	•		
5211749	E8-A	6	6	1	50	40°	50000	А-версия		•	•		

3.1.6 V-канавка



Артикул	Тип	D1 (мм)	D2 (мм)	Кромка	L1 (мм)	L2 (мм)	Угол	Макс. об/мин	Специальная	RM-A	RM-A QC	RM-A QC ARC	RM-S	R45-s
3910799	R141	10	6	2	50	4	90 °	40000	Акрил, Dibond™	•	•		•	•
5211751	R141-A	10	6	2	50	4	90 °	40000	Акрил, Dibond™ А-версия		•	•		

3.1.7 Полировочная фреза



PXXX-A с упорным кольцом (А-версия)

Артикул	Тип	D1 (мм)	D2 (мм)	Кромка	L1 (мм)	L2 (мм)	Макс. об/мин	Специальная	RM-A	RM-A QC	RM-A QC ARC	RM-S	R45-s
3910780	P106	6	6	1	50	6	41000	Акрил, алмазная полировка	•	•		•	•
5211750	P106-A	6	6	1	50	6	41000	Акрил, А-версия		•	•		

3.1.8 Специальные фрезы



Артикул	Тип	D1 (мм)	D2 (мм)	Кромка	L1 (мм)	L2 (мм)	Макс. об/мин	Специальная	RM-A	RM-A QC	RM-A QC ARC	RM-S	R45-s
3910452	R62	2.4	1/8"	2	38	10	-	Пертинакс					•

3.2 URT 300 Вт / PN 150/450 Вт



3.2.1 Акрил, алюминий

Артикул	Тип	D1 (мм)	D2 (мм)	Кромка	L1 (мм)	L2 (мм)	Макс. об/мин	Специальная	URT	PN 150/450 Вт
3910730	R40	1	3	1	38	4	80000		•	•
3910734	R41	2	3	1	38	6	80000		•	•
3910735	R42	3	3	1	38	11	62000		•	•
3910737	R43	3	3	1	38	11	62000		•	•
3910700	R5	2	3	1	38	4	80000	Левосторонняя фреза	•	•
3910736	R44	3	3	1	38	6	62000	Левосторонняя фреза	•	•
3910705	R25	0.6	1/8"	2	38	3	–	2-х заходная		•
3910706	R26	0.8	1/8"	2	38	4.5	–	2-х заходная		•
3910707	R27	1	1/8"	2	38	4.5	–	2-х заходная		•
3910708	R28	1.2	1/8"	2	38	6	–	2-х заходная		•
3910701	R21	1.6	1/8"	2	38	8	–	2-х заходная		•
3910702	R22	2	1/8"	2	38	9	–	2-х заходная		•
3910703	R23	2.4	1/8"	2	38	9	–	2-х заходная		•
3910704	R24	3	1/8"	2	38	10	–	2-х заходная		•
3910718	R50	4	2	1	50	14	46000			•

3.2.2 Forex™, МДФ, дерево, Dibond™

Артикул	Тип	D1 (мм)	D2 (мм)	Кромка	L1 (мм)	L2 (мм)	Макс. об/мин	Специальная	URT	PN 150/450 ВТ
3910752	R71	1	3	1	30	4	80000		•	•
3910753	R72	2	3	1	30	6	80000		•	•
3910755	R74	3	3	1	30	6	63600		•	•
3910756	R75	3	3	1	38	11	63600		•	•
3910754	R73	2	3	1	38	6	80000	Левосторонняя фреза	•	•
3910757	R76	3	3	1	38	11	63600	Левосторонняя фреза	•	•
3910715	R15	0.6	1/8"	1	38	2.5	–			•
3910716	R16	1	1/8"	1	38	4	–			•
3910717	R17	1.2	1/8"	1	38	5	–			•
3910711	R11	1.6	1/8"	1	38	5.5	–			•
3910712	R12	2	1/8"	1	38	9.5	–			•
3910713	R13	2.4	1/8"	1	38	9.5	–			•
3910714	R14	3	1/8"	1	38	9.5	–			•
3910720	R52	4	4	1	50	12	46600			•
3910719	R51	4	4	1	50	22	46600			•

3.2.3 Легкий вспененный материал < 52 кг/м2

Артикул	Тип	D1 (мм)	D2 (мм)	Кромка	L1 (мм)	L2 (мм)	Макс. об/мин	Специальная	URT	PN 150/450 Вт
3910729	R121	3	3	2	75	25	-	2-х заходная		•

3.2.4 Твердая латунь

Артикул	Тип	D1 (мм)	D2 (мм)	Кромка	L1 (мм)	L2 (мм)	Макс. об/мин	Специальная	URT	PN 150/450 Вт
3910424	R34	1	3	3	38	3	-	3-х заходная		•
3910421	R31	1.5	3	3	38	5	-	3-х заходная		•
3910422	R32	2	3	3	38	6	-	3-х заходная		•
3910425	R35	2.5	3	3	38	7	-	3-х заходная		•
3910423	R33	3	3	3	38	9	-	3-х заходная		•

3.2.5 Граверы



Артикул	Тип	D1 (мм)	D2 (мм)	Кромка	L1 (мм)	Угол	Макс. об/мин	Специальная	URT	PN 150/450 ВТ
3910503	Е3	3	3	1	38	36°	-	Гравировальные листы	•	•
3910509	Е9	3	3	1	38	60°	-	Акрил, пластик	•	•
3910501	Е1	3	3	1	38	90°	-	Акрил, пластик	•	•
3910502	Е2	3	3	1	38	90°	-	Латунь	•	•
3910505	Е5	3	1/8"	1	38	60°	-	Акрил, пластик		•
3910504	Е4	3	1/8"	1	38	90°	-	Акрил, пластик		•

3.2.6 Специальные фрезы












Артикул	Тип	D1 (мм)	D2 (мм)	Кромка	L1 (мм)	L2 (мм)	Макс. об/мин	Специальная	URT	PN 150/450 Вт
3910452	R62	2.4	1/8"	2	38	10	-	Пертинакс		•

5 Пробойный инструмент



5.1 Пробойники из быстрорежущей стали (HSS)

Рисунок	Артикул	Пробойник Ø [мм]	Держатель инструмента Ø [мм]
	3999211	0.5	7
	3999213	0.8	7
	3999201	1	7
	3999200	1.2	7
	3999202	1.5	7
	3999203	2	7
	3999204	2.5	7
	3999205	3	7
	3999206	3.5	7
	3999207	4	7
	3999208	4.5	7
	3999209	5	7
	3999210	5.5	7

5.2 Твердосплавные пробойники

Рисунок	Артикул	Пробойник Ø [мм]	Держатель инструмента Ø [мм]
	3999101	1	4.5
	3999102	1.5	4.5
	3999103	2	4.5
	3999104	2.5	4.5
	3999105	3	7
	3999106	3.5	7
	3999107	4	7
	3999108	4.5	7
	3999109	5	7








5.3 Иглы-пробойники

Рисунок	Артикул	Держатель инструмента Ø [мм]
	3999111	4.5
	3999112	7

6 Инструменты [втулки-вставки]

Рисунок	Артикул	Изделие
	5206113	УСТ, СТТ2 [втулка-вставка 40 для модуля Tz в комплекте с прижимным башмаком; не включает держатель ножа]
	5206112	УСТ, СТТ2 [втулка-вставка 40 для модуля Tz; не включает прижимной башмак; держатель биговального инструмента не включает держатель ножа]
	3102202	КСТ [втулка-вставка 40 для модуля Tz для резки винила (для настройки давления на нож используется пружина)]
	3120133	UDT [перьевая втулка-вставка 40 для модуля Tz]
	3120098	Втулка-вставка 28 для модуля 2Т; не включает прижимной башмак (для инструментальной головки Tz-2Т-Р)
	5005638	СТТ1 [держатель биговального колеса]
	5205846	СТТ3 [держатель биговального колеса]

7 Аксессуары для резки

Рисунок	Артикул	Изделие
	3620106	Пружинная вставка, синяя (натяжение пружины 0.24 - 0.96 Н) для КСТ/СР/втулки 40 (пассивной)
	3620107	Пружинная вставка, красная (натяжение пружины до 2.8 Н) для КСТ/СР/ втулки 40 (пассивной)
	3620108	Пружинная вставка, желтая (натяжение пружины до 7 Н) для КСТ/СР/ втулки 40 (пассивной)
	3620117	Пружинная вставка, специальная (натяжение пружины до 20 Н) для КСТ/СР/ втулки 40 (пассивной)
	5003138	Адаптер ножа 1.5/0.63 мм для РОТ-40/1.5; позволяет использовать ножи с толщиной хвостовика 0.63 мм (Z20, Z41, и т.п.)
	5003139	Адаптер ножа 1.5/1.0 мм для РОТ-40/1.5; позволяет использовать ножи с толщиной хвостовика 1 мм
	5206051	2 направляющие, ВКТ Ø 5/18 мм

7.1 Держатели ножей, плоские статические ножи

Рисунок	Артикул	Изделие
	3960322	Тип 1 (серебристый) для центральных ножей толщиной 1.5 мм (Z10, Z11, Z44)
	3960323	Тип 2 (синий) для центральных ножей толщиной 0.63 мм (Zund тип 2, Zund тип 3)
	3960324	Тип 3 (желтый) для эксцентриковых ножей толщиной 0.63 мм (Z16, Z17)
	3960320	Тип 5 для эксцентриковых ножей толщиной 1.5 мм (Z46)
	5002251	Тип 1 (серебристый) [подходит для втулки-вставки 28 для модуля 2Т (Z10, Z11 и т.д.)]
	5002252	Тип 2 (синий) [подходит для втулки-вставки 28 для модуля 2Т (Zund тип 2, Zund тип 3 и т.д.)]
	5002253	Тип 3 (желтый) [подходит для втулки-вставки 28 для модуля 2Т (Z16, Z17 и т.д.)]

7.2 Держатели ножей, ножи для V-резки

Рисунок	Артикул	Изделие
	5005928	Держатель ножа 16 мм в комплекте; подходит для трапецевидного ножа (VCT G3)
	5005929	Держатель ножа 10 мм в комплекте; подходит для твердосплавного ножа (VCT G3)
	5005930	Держатель ножа 16 мм в комплекте; подходит для твердосплавного ножа (VCT G3)

7.6 Прижимные башмаки

Рисунок	Артикул	Изделие
	3120026	Прижимной башмак, сжатие пружины 4 мм (ЕОТ-40, ЕОТ-3)
	5811445	Прижимной башмак, сжатие пружины 8 мм (УСТ)
	3120029	Прижимной башмак, жесткий (УСТ, SCT)
	5205984	Прижимной башмак, сжатие пружины 12 мм, металлический (РОТ+Z82)


Рисунок	Артикул	Изделие
	5811541	Прижимной башмак, сжатие пружины 12 мм (РОТ, ЕОТ)
	3120143	Прижимной башмак, настраиваемый по высоте (РОТ, ЕОТ)
	5002146	Прижимной башмак, жесткий [Втулка 28 для 2Т]
	3120021	Прижимной башмак для держателя ножа (КСТ) [С2/вставка для винила]

8 Аксессуары для фрезерования


8.1 Цанги, фрезерный шпиндель 1 кВт

Рисунок	Артикул	Изделие
	3910500	Ø 1/8 " (3.175 мм)
	3910497	Ø 1/4 " (6.35 мм)
	3910498	Ø 3.0 мм
	3910499	Ø 4.0 мм
	3910496	Ø 6.0 мм






8.2 Цанги, фрезерный шпиндель 1 кВт, QC

Рисунок	Артикул	Изделие
	5812106	Ø 6.0 мм

8.3 Цанги, фрезерный шпиндель 300 Ватт

Рисунок	Артикул	Изделие
	3910491	Ø 3.0 мм

8.4 Цанги, фрезерный шпиндель 150/450 Ватт

Рисунок	Артикул	Изделие
	3910492	Ø 1/8 " (3.175 мм)
	3910494	Ø 2.0 мм
	1527491	Ø 2.5 мм
	3910491	Ø 3.0 мм
	3910493	Ø 4.0 мм

10 Подложки для резания и фрезерования

10.1 Подложка для фрезерования Sealgrip

Артикул	Изделие	Размер [мм]
5200362	Подложка для фрезерования «Sealgrip»	1000 x 1600
3912208	Подложка для фрезерования «Sealgrip», рулон 30 м x 1 м	

10.2 Серия G3

10.2.1 Подложка для резания PLP (антрацит)

Артикул	Плоттер	Размер [мм]
3930010	M-1600	1410 x 1984, 2-части
3930002	M-2500	1410 x 2883, 3-части
3930001	L-2500	1880 x 2884, 4-части
3930004	L-3200	1880 x 3582, 6-частей
3930009	XL-1600	2350 x 1984, 4-части
3930003	XL-3200	2350 x 3584, 8-частей
3930008	2XL-1600	2820 x 1984, 4-части
3930007	2XL-3200	2820 x 3584, 8-частей
3930005	3XL-1600	3288 x 1984, 6-частей
3930011	3XL-2500	3288 x 2884, 8-частей
3930006	3XL-3200	3288 x 3584, 12-частей

10.2.2 Подложка для резания PU (красная)

Артикул	Плоттер
3940010	M-1600
3940002	M-2500
3940001	L-2500
3940004	L-3200

10.3 Серия G3

10.3.1 Подложка для резания PLP (антрацит)

Артикул	Плоттер	Размер [мм]
3934001	M-800	1410 x 1184, 2-части
3934002	M-1200	1410 x 1584, 2-части
3934010	M-1600	1410 x 1984, 2-части
3934004	L-1200	1880 x 1584, 4-части
3934005	L-1600	1880 x 1984, 4-части
3934006	XL-1200	2350 x 1584, 4-части

10.4 Серия L3

Артикул	Изделие
3936001	C-40, подложка для резания S (антрацит), 2.5 мм
3936002	C-56, подложка для резания S (антрацит), 2.5 мм

10.5 Серия PN

10.5.1 S-800

Артикул	Изделие	Размер [мм]; к-во/набор
3912140	Подложка для резки/фрезерования PLP (антрацит), 2.5 мм	940 x 870
3912143	Подложка для резки ST (коричневая), 1.0 мм	940 x 870
3912147	Подложка для резки S (антрацит), 2.7 мм	940 x 870

10.5.2 M-800

Артикул	Изделие	Размер [мм]; к-во/набор
3912120	Подложка для резки/фрезерования PLP (антрацит), 2.5 мм	1380 x 870
3912125	Подложка для резки ST (коричневая), 1.0 мм	1380 x 870
3912150	Подложка для резки S (антрацит), 2.7 мм	1380 x 870
3912174	Подложка для резки S (антрацит), 4 мм	1380 x 870

10.5.3 M-1200

Артикул	Изделие	Размер [мм]; к-во/набор
3912121	Подложка для резки/фрезерования PLP (антрацит), 2.5 мм	1380 x 640, 2 шт.
3912126	Подложка для резки ST (коричневая), 1.0 мм	1380 x 1280
3912151	Подложка для резки S (антрацит), 2.7 мм	1380 x 1280

10.5.4 M-1600

Артикул	Изделие	Размер [мм]; к-во/набор
3912122	Подложка для резки/фрезерования PLP (антрацит), 2.5 мм	1380 x 870, 2 шт.
3912127	Подложка для резки ST (коричневая), 1.0 мм	1740 x 1380
3912152	Подложка для резки S (антрацит), 2.7 мм	1330 x 1700

10.5.5 L-800

Артикул	Изделие	Размер [мм] ; к-во/набор
3912123	Подложка для резки/фрезерования PLP (антрацит), 2.5 мм	940 x 870, 2 шт.
3912128	Подложка для резки ST (коричневая), 1.0 мм	1880 x 1060
3912153	Подложка для резки S (антрацит), 2.7 мм	1850 x 870

10.5.6 L-1200

Артикул	Изделие	Размер [мм] ; к-во/набор
3912124	Подложка для резки/фрезерования PLP (антрацит), 2.5 мм	940 x 1290, 2 шт.
3912129	Подложка для резки ST (коричневая), 1.0 мм	1879 x 1460
3912154	Подложка для резки S (антрацит), 2.7 мм	1849 x 1280

10.5.7 LR-1600

Артикул	Изделие	Размер [мм] ; к-во/набор
3912135	Подложка для резки/фрезерования PLP (антрацит), 2.5 мм	940 x 870, 4 шт.
3912141	Подложка для резки ST (коричневая), 1.0 мм	1800 x 1880
3912155	Подложка для резки S (антрацит), 2.7 мм	1850 x 1740

10.5.8 LH-1600

Артикул	Изделие	Размер [мм] ; к-во/набор
3912135	Подложка для резки/фрезерования PLP (антрацит), 2.5 мм	940 x 870, 4 шт.
3912141	Подложка для резки ST (коричневая), 1.0 мм	1800 x 1880
3912155	Подложка для резки S (антрацит), 2.7 мм	1850 x 1740

10.5.9 L-2500

Артикул	Изделие	Размер [мм] ; к-во/набор
3912136	Подложка для резки/фрезерования PLP (антрацит), 2.5 мм	940 x 1290, 4 шт.
3912142	Подложка для резки ST (коричневая), 1.0 мм	1400 x 1880, 2 шт.
3912156	Подложка для резки S (антрацит), 2.7 мм	1850 x 2580

10.5.10 L-3000

Артикул	Изделие	Размер [мм] ; к-во/набор
3912164	Подложка для резки/фрезерования PLP (антрацит), 2.5 мм	940 x 1100, 6 шт.
3912165	Подложка для резки ST (коричневая), 1.0 мм	1650 x 1880, 2 шт.
3912166	Подложка для резки S (антрацит), 2.7 мм	1850 x 3300

10.5.11 XL-800

Артикул	Изделие	Размер [мм] ; к-во/набор
3912137	Подложка для резки/фрезерования PLP (антрацит), 2.5 мм	1140 x 870, 2 шт.
3912132	Подложка для резки ST (коричневая), 1.0 мм	2280 x 1060
3912157	Подложка для резки S (антрацит), 2.7 мм	2250 x 870

10.5.12 XL-1200

Артикул	Изделие	Размер [мм] ; к-во/набор
3912138	Подложка для резки/фрезерования PLP (антрацит), 2.5 мм	1140 x 640, 4 шт.
3912133	Подложка для резки ST (коричневая), 1.0 мм	2280 x 1460
3912158	Подложка для резки S (антрацит), 2.7 мм	2250 x 1280

10.5.13 XL-1600

Артикул	Изделие	Размер [мм]; к-во/набор
3912134	Подложка для резки/фрезерования PLP (антрацит), 2.5 мм	1140 x 870, 4 шт.
3912145	Подложка для резки ST (коричневая), 1.0 мм	1140 x 1960, 2 шт.

10.5.14 XL-2500

Артикул	Изделие	Размер [мм]; к-во/набор
3912139	Подложка для резки/фрезерования PLP (антрацит), 2.5 мм	760 x 1400, 6 шт.
3912146	Подложка для резки ST (коричневая), 1.0 мм	1400 x 2280, 2 шт.
3912159	Подложка для резки S (антрацит), 2.7 мм	2250 x 2580

10.5.15 XL-3000

Артикул	Изделие	Размер [мм]; к-во/набор
3912167	Подложка для резки/фрезерования PLP (антрацит), 2.5 мм	820 x 1140, 8 шт.
3912168	Подложка для резки ST (коричневая), 1.0 мм	1650 x 2280, 2 шт.
3912169	Подложка для резки S (антрацит), 2.7 мм	2250 x 3300

10.5.16 2XL-3000

Артикул	Изделие	Размер [мм]; к-во/набор
3912184	Подложка для резки/фрезерования PLP (антрацит), 2.5 мм	1393 x 825, 8 шт.
3912170	Подложка для резки S (антрацит), 2.7 мм	2785 x 3300

10.5.17 3XL-3000

Артикул	Изделие	Размер [мм]; к-во/набор
3912186	Подложка для резки S (антрацит), 2.7 мм	1725 x 3300, 2 шт.

10.6 Серия LC

10.6.1 LC-2400

Артикул	Изделие	Размер [мм]; к-во/набор
3912171	Подложка для резки/фрезерования PLP (антрацит), 2.5 мм	827 x 1100, 3 шт.
3912160	Подложка для резки S (антрацит), 4 мм	1100 x 2480
5000532	Подложка для резки/фрезерования PLP (коричневая), 4.5 мм	1650 x 2280, 2 шт.
3912181	Подложка для резки S (антрацит), 2.5 мм	1049 x 2490

10.6.2 LC-1400

Артикул	Изделие	Размер [мм]; к-во/набор
3912112	Подложка для резки/фрезерования PLP (антрацит), 2.5 мм	1499 x 773
3912148	Подложка для резки S (антрацит), 4 мм	795 x 1510

10.6.3 LC-1800

Артикул	Изделие	Размер [мм]; к-во/набор
3912111	Подложка для резки/фрезерования PLP (антрацит), 2.5 мм	1499 x 773 + 416 x 773
3912149	Подложка для резки S (антрацит), 4 мм	795 x 1935

10.6.4 LC-2600

Артикул	Изделие	Размер [мм]; к-во/набор
3912113	Подложка для резки/фрезерования PLP (антрацит), 2.5 мм	870 x 1380, 2 шт. + 778 x 1380
3912161	Подложка для резки S (антрацит), 4 мм	1648 x 2760

10.6.5 LC-5200

Артикул	Изделие	Размер [мм] ; к-во/набор
3912114	Подложка для резки/фрезерования PLP (антрацит), 2.5 мм	870 x 1380, 4 шт. + 778 x 1380
3912162	Подложка для резки S (антрацит), 4 мм	1648 x 5520

10.6.6 LC-16/52

Артикул	Изделие	Размер [мм] ; к-во/набор
3912172	Подложка для резки S (антрацит), 4 мм	1633 x 5348

10.6.7 LC-27/32

Артикул	Изделие	Размер [мм] ; к-во/набор
3912163	Подложка для резки S (антрацит), 4 мм	1370 x 3280

10.7 Серия Р**10.7.1 Р-700**

Артикул	Изделие	Размер [мм] ; к-во/набор
3912101	Подложка для резки/фрезерования PLP (антрацит), 2.5 мм	1100 x 830
3912105	Подложка для резки ST (коричневая), 1.0 мм	1100 x 830

10.7.2 Р-1200

Артикул	Изделие	Размер [мм] ; к-во/набор
3912102	Подложка для резки/фрезерования PLP (антрацит), 2.5 мм	1100 x 665, 2 шт.
3912106	Подложка для резки ST (коричневая), 1.0 мм	1330 x 1100

10.7.3 Р-1600

Артикул	Изделие	Размер [мм] ; к-во/набор
3912109	Подложка для резки/фрезерования PLP (антрацит), 2.5 мм	1420 x 900, 2 шт.
3912110	Подложка для резки ST (коричневая), 1.0 мм	1800 x 1420

10.7.4 Р-2000

Артикул	Изделие	Размер [мм] ; к-во/набор
3912107	Подложка для резки/фрезерования PLP (антрацит), 2.5 мм	1380 x 870, 4 шт.
3912108	Подложка для резки ST (коричневая), 1.0 мм	2570 x 1740

10.8 Исходные материалы.....

Артикул	Изделие	Размер [мм] ; к-во/набор
2500200	Подложка для резки/фрезерования PLP (антрацит), 2.5 мм	1500 x 1000
2500201	Подложка для резки ST (коричневая), 1.0 мм	1800 x 20000

11 Конвейерные ленты

11.1 Аксессуары

Артикул	Изделие
5802299	Монтажный клей для конвейера, 50 мл (включает 3 форсунки смешивания и шпатель)
3913000	Специальный монтажный клей для конвейера
3110997	Специальная текстильная лента, ширина - 50 мм, длина - 5 м
5802298	Пистолет для нанесения клея

11.2 Серия G3

11.2.1 M-1600

Артикул	Изделие
3923055	Лента конвейера, M-1600
3923056	Лента конвейера, M-1600 + M-CE800
3923057	Лента конвейера, M-1600 + M-CE800 + M-CE800
3923058	Лента конвейера, M-1600 + M-CE1600 + M-CE800
3923059	Лента конвейера, M-1600 + M-CE1600
3923060	Лента конвейера, M-1600 + M-CE1600 + M-CE1600

11.2.2 M-2500

Артикул	Изделие
3923002	Лента конвейера, M-2500
3923003	Лента конвейера, M-2500 + M-CE1250
3923004	Лента конвейера, M-2500 + M-CE2500
3923013	Лента конвейера, M-2500 + M-CE1250 + M-CE1250
3923014	Лента конвейера, M-2500 + M-CE2500 + M-CE2500
3923015	Лента конвейера, M-2500 + M-CE1250 + M-CE2500
3923061	Лента конвейера, M-2500 + 2xM-CE2500 спереди
3923062	Лента конвейера, M-2500+M-CE0800

11.2.3 L-2500

Артикул	Изделие
3923001	Лента конвейера, L-2500
3923005	Лента конвейера, L-2500 + L-CE1250
3923006	Лента конвейера, L-2500 + L-CE2500
3923016	Лента конвейера, L-2500 + L-CE1250 + L-CE1250
3923017	Лента конвейера, L-2500 + L-CE2500 + L-CE2500
3923018	Лента конвейера, L-2500 + L-CE1250 + L-CE2500

11.2.4 L-3200

Артикул	Изделие
3923007	Лента конвейера, L-3200
3923008	Лента конвейера, L-3200 + L-CE1600
3923009	Лента конвейера, L-3200 + L-CE3200
3923019	Лента конвейера, L-3200 + L-CE1600 + L-CE1600
3923020	Лента конвейера, L-3200 + L-CE3200 + L-CE3200
3923021	Лента конвейера, L-3200 + L-CE1600 + L-CE3200
3923080	Лента конвейера, L-3200 + L-CE1250

11.2.5 XL-1600

Артикул	Изделие
3923025	Лента конвейера, XL-1600
3923026	Лента конвейера, XL-1600 + XL-CE800
3923030	Лента конвейера, XL-1600 + XL-CE1600
3923027	Лента конвейера, XL-1600 + XL-CE800 + XL-CE800
3923029	Лента конвейера, XL-1600 + XL-CE1600 + XL-CE1600
3923028	Лента конвейера, XL-1600 + XL-CE800 + XL-CE1600

11.2.6 XL-3200

Артикул	Изделие
3923010	Лента конвейера, XL-3200
3923011	Лента конвейера, XL-3200 + XL-CE1600
3923012	Лента конвейера, XL-3200 + XL-CE3200
3923022	Лента конвейера, XL-3200 + XL-CE1600 + XL-CE1600
3923023	Лента конвейера, XL-3200 + XL-CE3200 + XL-CE3200
3923024	Лента конвейера, XL-3200 + XL-CE1600 + XL-CE3200

11.2.7 2XL-1600

Артикул	Изделие
3923031	Лента конвейера, 2XL-1600
3923032	Лента конвейера, 2XL-1600 + 2XL-CE800
3923036	Лента конвейера, 2XL-1600 + 2XL-CE1600
3923033	Лента конвейера, 2XL-1600 + 2XL-CE800 + 2XL-CE800
3923035	Лента конвейера, 2XL-1600 + 2XL-CE1600 + 2XL-CE1600
3923034	Лента конвейера, 2XL-1600 + 2XL-CE800 + 2XL-CE1600

11.2.8 2XL-3200

Артикул	Изделие
3923037	Лента конвейера, 2XL-3200
3923038	Лента конвейера, 2XL-3200 + 2XL-CE1600
3923042	Лента конвейера, 2XL-3200 + 2XL-CE3200
3923039	Лента конвейера, 2XL-3200 + 2XL-CE1600 + 2XL-CE1600
3923041	Лента конвейера, 2XL-3200 + 2XL-CE3200 + 2XL-CE3200
3923040	Лента конвейера, 2XL-3200 + 2XL-CE1600 + 2XL-CE3200

11.2.9 3XL-1600

Артикул	Изделие
3923043	Лента конвейера, 3XL-1600
3923044	Лента конвейера, 3XL-1600 + 3XL-CE800
3923048	Лента конвейера, 3XL-1600 + 3XL-CE1600
3923045	Лента конвейера, 3XL-1600 + 3XL-CE800 + 3XL-CE800
3923047	Лента конвейера, 3XL-1600 + 3XL-CE1600 + 3XL-CE1600
3923046	Лента конвейера, 3XL-1600 + 3XL-CE800 + 3XL-CE1600

11.2.10 3XL-2500

Артикул	Изделие
3923063	Лента конвейера, 3XL-2500
3923064	Лента конвейера, 3XL-2500 + 3XL-CE1250
3923065	Лента конвейера, 3XL-2500 + 3XL-CE2500
3923066	Лента конвейера, 3XL-2500 + 3XL-CE1250 + 3XL-CE1250
3923067	Лента конвейера, 3XL-2500 + 3XL-CE2500 + 3XL-CE1250
3923068	Лента конвейера, 3XL-2500 + 3XL-CE2500 + 3XL-CE2500

11.2.11 3XL-3200

Артикул	Изделие
3923049	Лента конвейера, 3XL-3200
3923050	Лента конвейера, 3XL-3200 + 3XL-CE1600
3923054	Лента конвейера, 3XL-3200 + 3XL-CE3200
3923051	Лента конвейера, 3XL-3200 + 3XL-CE1600 + 3XL-CE1600
3923052	Лента конвейера, 3XL-3200 + 3XL-CE1600 + 3XL-CE3200

11.3 Серия S3

11.3.1 M-800

Артикул	Изделие
3933001	Лента конвейера, M-800
3933002	Лента конвейера, M-800 + M-CE800
3933003	Лента конвейера, M-800 + M-CE800 + M-CE800

11.3.2 M-1200

Артикул	Изделие
3933004	Лента конвейера, M-1200
3933005	Лента конвейера, M-1200 + M-CE1200
3933006	Лента конвейера, M-1200 + M-CE1200 + M-CE1200

11.3.3 M-1600

Артикул	Изделие
3933007	Лента конвейера, M-1600
3933008	Лента конвейера, M-1600 + M-CE1600
3933009	Лента конвейера, M-1600 + M-CE1600 + M-CE1600

11.3.4 L-1200

Артикул	Изделие
3933010	Лента конвейера, L-1200
3933011	Лента конвейера, L-1200 + L-CE1200
3933012	Лента конвейера, L-1200 + L-CE1200 + L-CE1200

11.3.5 L-1600

Артикул	Изделие
3933013	Лента конвейера, L-1600
3933014	Лента конвейера, L-1600 + L-CE1600
3933015	Лента конвейера, L-1600 + L-CE1600 + L-CE1600

11.3.6 XL-1200

Артикул	Изделие
3933016	Лента конвейера, XL-1200
3933017	Лента конвейера, XL-1200 + XL-CE1200
3933018	Лента конвейера, XL-1200 + XL-CE1200 + XL-CE1200

11.4 Серия D3

11.4.1 L-3200

Артикул	Изделие
3937001	Лента конвейера, D3 L-3200
3937002	Лента конвейера, D3 L-3200 + L-CE1600
3937003	Лента конвейера, D3 L-3200 + L-CE3500
3937004	Лента конвейера, D3 L-3200 + L-CE-1600 + L-CE1600
3937005	Лента конвейера, D3 L-3200 + L-CE-3500 + L-CE3500
3937006	Лента конвейера, D3 L-3200 + L-CE-1600 + L-CE3500

11.4.2 XL-3200

Артикул	Изделие
3937007	Лента конвейера, D3 XL-3200
3937008	Лента конвейера, D3 XL-3200 + XL-CE1600
3937009	Лента конвейера, D3 XL-3200 + XL-CE3500
3937010	Лента конвейера, D3 XL-3200 + XL-CE-1600 + XL-CE1600
3937011	Лента конвейера, D3 L-3200 + L-CE-3500 + L-CE3500
3937012	Лента конвейера, D3 XL-3200 + XL-CE-3500 + XL-CE3500

11.4.3 2XL-3200

Артикул	Изделие
3937013	Лента конвейера, D3 2XL-3200
3937014	Лента конвейера, D3 2XL-3200 + 2XL-CE1600
3937015	Лента конвейера, D3 2XL-3200 + 2XL-CE3500
3937016	Лента конвейера, D3 2XL-3200 + 2XL-CE-1600 + 2XL-CE1600
3937017	Лента конвейера, D3 2XL-3200 + 2XL-CE-3500 + 2XL-CE3500
3937018	Лента конвейера, D3 2XL-3200 + 2XL-CE-1600 + 2XL-CE3500

11.4.4 3XL-3200

Артикул	Изделие
3937019	Лента конвейера, D3 3XL-3200
3937020	Лента конвейера, D3 3XL-3200 + 3XL-CE1600
3937021	Лента конвейера, D3 3XL-3200 + 3XL-CE3500
3937022	Лента конвейера, D3 3XL-3200 + 3XL-CE-1600 + 3XL-CE1600
3937023	Лента конвейера, D3 3XL-3200 + 3XL-CE-3500 + 3XL-CE3500
3937024	Лента конвейера, D3 3XL-3200 + 3XL-CE-1600 + 3XL-CE3500

11.5 Серия PN

11.5.1 S-800

Артикул	Изделие
3913011	Конвейер без CVE
3913100	Конвейер с CVE-08 - одна сторона

11.5.2 M-800

Артикул	Изделие
3913021	Конвейер без CVE
3913073	Конвейер с CVE-08 - одна сторона
3913054	Конвейер с CVE-12 - одна сторона

11.5.3 M-1200

Артикул	Изделие
3913023	Конвейер без CVE
3913132	Конвейер с CVE-08 - одна сторона
3913055	Конвейер с CVE-12 - одна сторона

11.5.4 M-1600

Артикул	Изделие
3913025	Конвейер без CVE
3913082	Конвейер с CVE-12 - одна сторона
3913076	Конвейер с CVE-16 - одна сторона
3913027	Конвейер с CVE-16 - обе стороны

11.5.5 L-800

Артикул	Изделие
3913031	Конвейер без CVE
3913050	Конвейер с CVE-12 - одна сторона

11.5.6 L-1200

Артикул	Изделие	Указание
3913039	Конвейер без CVE	< Серийный номер: L12009
3913033	Конвейер без CVE	> Серийный номер: L12008
3913051	Конвейер с CVE-12 - одна сторона	
3913034	Конвейер с CVE-12 - обе стороны	

11.5.7 LR-1600

Артикул	Изделие
3913048	Конвейер без CVE
3913074	Конвейер с CVE-12 - одна сторона
3913056	Конвейер с CVE-16 - одна сторона
3913071	Конвейер с CVE-16 - обе стороны

11.5.8 LH-1600

Артикул	Изделие
3913035	Конвейер без CVE
3913057	Конвейер с CVE-16 - одна сторона

11.5.9 L-2500

Артикул	Изделие	Указание
3913037	Конвейер без CVE	< Серийный номер L25007
3913038	Конвейер без CVE	> Серийный номер L25006
3913066	Конвейер с CVE-12 - одна сторона	
3913058	Конвейер с CVE-25 - одна сторона	
3913067	Конвейер с CVE-25 - обе стороны	

11.5.10 L-3000

Артикул	Изделие
3913061	Конвейер без CVE
3913087	Конвейер с CVE-12 - одна сторона
3913063	Конвейер с CVE-25 - одна сторона
3913089	Конвейер с CVE-30 - одна сторона
3913086	Конвейер с CVE-30 - обе стороны

11.5.11 XL-800

Артикул	Изделие
3913041	Конвейер без CVE
3913052	Конвейер с CVE-12 - одна сторона

11.5.12 XL-1200

Артикул	Изделие
3913043	Конвейер без CVE
3913053	Конвейер с CVE-12 - одна сторона
3913088	Конвейер XL-1200 + CVE-12 + CVE-12

11.5.13 XL-1600

Артикул	Изделие
3913046	Конвейер без CVE
3913077	Конвейер с CVE-16 - одна сторона

11.5.14 XL-2500

Артикул	Изделие
3913047	Конвейер без CVE
3913064	Конвейер с CVE-25 - одна сторона
3913044	Конвейер с CVE-30
3913156	Конвейер с CVE-25 - обе стороны

11.5.15 XL-3000

Артикул	Изделие
3913049	Конвейер без CVE
3913153	Конвейер с CVE-12
3913151	Конвейер с CVE-16
3913065	Конвейер с CVE-25 - одна сторона
3913103	Конвейер с CVE-30 - одна сторона

11.5.16 2XL-3000

Артикул	Изделие
3913096	Конвейер без CVE
3913138	Конвейер с CVE-12 - одна сторона
3913101	Конвейер с CVE-30 - одна сторона
3913095	Конвейер с CVE-30 - обе стороны

11.5.17 3XL-3000

Артикул	Изделие
3913105	Конвейер без CVE
3913114	Конвейер с CVE-30 - одна сторона