

## Товары без группы

DB 073	5,95
DB 082	9,23

## CadRam

Контур Білий А (1л)	50,10
Контур Білий В (1л)	50,10
Контур Золотий А (1л)	62,06
Контур Металік В (1л)	62,06
Контур Прозорий А (1л)	62,06
Контур Прозорий В (1л)	62,06
Контур Срібний А (1л)	62,06
Контур Чорний А (1л)	50,10
Контур Чорний В (1л)	50,10
Контур Яскраво-Золотий А (1л)	62,06
Контур Яскраво-Золотий В (1л)	62,06
Наконечник (білий) діаметр 2мм	10,41
Наконечник (зелений) діаметр 1мм	10,41
Наконечник (сірий) діаметр 1,5мм	10,41
Пігмент Білий (0,125л)	31,61
Пігмент Блакитний (0,125л)	31,61
Пігмент Жовтий (0,125л)	31,61
Пігмент Зелений (0,125л)	31,61
Пігмент Золотий (0,125л)	31,61
Пігмент Коричневий (0,125л)	31,61
Пігмент Рубіновий (0,125л)	31,61
Пігмент Срібний (0,125л)	31,61
Пігмент Фіолетовий (0,125л)	31,61
Пігмент Червоний (0,125л)	31,61
Пігмент Чорний (0,125л)	31,61
Пластмасовий наконечник міксер(10шт)	11,37
Фарба заповнення контура А (0,5л)	31,08
Фарба заповнення контура А (1,25л)	79,39
Фарба заповнення контура В (0,5л)	31,08
Фарба заповнення контура В (1,25л)	79,39

## Св.лента\Decra Led

Decra Led Antique (Графитовый) 3мм	21,89
Decra Led Antique (Графитовый) 4,5мм*	26,51
Decra Led Antique cooper ( античная медь ) 4,5мм	26,79
Decra Led Brass (золото глянец.) 2мм*	16,95
Decra Led Brass (золото глянец.) 3,5мм*	18,70
Decra Led Brass (золото глянец.) 3мм*	20,68
Decra Led Brass (золото глянец.) 4,5мм *	26,51
Decra Led Brass (золото глянец.) 6мм*	31,84
Decra Led Copper (медь) 3мм	23,00
Decra Led Copper (медь) 4,5мм	26,79
Decra Led Gold (золото мат.) 2мм*	16,95
Decra Led Gold (золото мат.) 3,5мм*	18,70
Decra Led Gold (золото мат.) 3мм*	20,68
Decra Led Gold (золото мат.) 4,5мм *	26,51

Decra Led Gold (золото мат.) 6мм *	40,26
Decra Led Gold (золото мат.) 9мм	48,51
Decra Led Grey (серый) 4,5мм*	26,51
Decra Led Natural (натуральный) 3мм*	20,00
Decra Led Natural (натуральный) 4,5мм *	19,47
Decra Led Pewter (черный) 4,5мм*	26,51
Decra Led Pewter (черный) 6мм	31,84
Decra Led Platinum (платиновый) 2мм	16,95
Decra Led Platinum (платиновый) 3,5мм*	18,70
Decra Led Platinum (платиновый) 3мм*	21,12
Decra Led Platinum (платиновый) 4,5мм*	26,51
Decra Led Platinum(платиновый)6мм	31,84
Decra Led Satin (сатин) 4,5мм*	26,51
Decra Led Satin Brass (золото матовое) 2мм	16,95
Decra Led Satin Brass (золото матовое) 3,5мм*	18,70
Decra Led Satin Brass (золото матовое) 3мм*	20,68
Decra Led Satin Brass (золото матовое) 4,5мм*	26,51
Decra Led Titanium (титан) 4,5мм*	26,51
Decra Led White (Белый) 4,5мм*	26,51
Decra Led Yellow (желтый) 4,5мм*	26,51
Decra Let Pewter(черный)3мм*	20,68

## ПЛИВКА RegaLead

SF001	9,66
SF002	9,66
SF003	9,66
SF004	9,66
SF005	9,66
SF006	9,66
SF007	9,66
SF008	9,66
SF009	9,66
SF010	9,66
SF011	9,66
SF012	9,66
SF013	9,66
SF014	9,66
SF015	9,66
SF016	9,66
SF017	9,66
SF018	9,66
SF019	9,66
SF020	9,66
SF021	9,66
SF022	9,66
SF023	9,66
SF024	9,66
SF025	9,66
SF026	9,66
SF027	9,66
SF028	9,66
SF029	9,66
SF030	9,66
SF031	9,66
SF032	9,66

SF033	9,66
SF034	9,66
SF035	9,66
SF036	9,66
SF037	9,66
SF038	9,66
SF039	9,66
SF040	9,66
SF041	9,66
SF042	9,66
SF043	9,66
SF044	9,66
SF045	9,66
SF046	9,66
SF047	9,66
SF048	9,66
SF049	9,66
SF050	9,66
SF051	9,66
SF052	9,66
SF053	9,66
SF054	9,66
SF055	9,66
SF056	9,66
SF057	9,66
SF058	9,66
SF059	9,66
SF060	9,66
SF061	9,66
SF062	9,66
SF063	9,66
SF064	9,66
SF065	9,66
SF066	9,66
SF067	9,66
SF068	9,66
SF069	9,66
SF070	9,66
SF071	9,66
SF072	9,66
SF073	9,66
SF074	9,66
SF075	9,66
SF076	9,66
SF077	9,66
SF078	9,66
SF079	9,66
SF080	9,66
SF081	9,66
SF082	9,66
SF083	9,66
SF084	9,66
SF085	9,66
SF086	9,66
SF087	9,66

SF088	9,66
SF089	9,66
SF090	9,66
SF091	9,66
SF092	9,66
SF093	9,66
SF094	9,66
SF095	9,66
SF096	9,66
SF097	9,66
SF098	9,66
SF099	9,66
SF100	11,00
SF101	11,00
SF102	11,00
SF103	11,00
SF104	11,00
SF105	11,00
SF106	11,00
SF107	11,00
SF108	11,00
SF109	11,00
SF110	11,00
SF111	11,00
SF112	11,00
SF113	11,00
SF114	11,00
SF120	11,00
SF121	11,00
SF122	11,00
SF123	11,00
SF124	11,00
SF125	11,00
SF126	11,00
SF127	11,00
SF128	11,00
SF129	11,00
SF130	11,00
SF131	11,00
SF132	11,00
SF133	11,00
SF134	11,00
SF135	11,00
SF136	11,00
SF150	11,00
SF151	11,00
SF152	11,00
SF153	11,00
SF154	11,00
SF155	11,00
SF156	11,00
SF157	11,00
SF158	11,00
SF159	11,00
SF160	11,00

SF161	11,00
SF162	11,00
SF163	11,00
SF164	11,00
SF165	11,00
SF166	11,00
SF167	11,00
SF168	11,00
SF169	11,00
SF170	11,00
SF171	11,00
SF172	11,00
SF173	11,00
SF174	11,00
SF175	11,00
SF176	11,00
SF177	11,00
SF178	11,00
SF179	11,00
SF180	11,00
SF181	11,00
SF182	11,00
SF183	11,00
SF184	11,00
SF185	11,00
SF250	11,00
SF251	11,00
SF252	11,00
SF253	11,00
SF254	11,00
SF255	11,00
SF256	11,00
SF257	11,00
SF258	11,00
SF259	11,00
SF280	11,00
SF281	11,00
SF282	11,00
SF283	11,00
SF284	11,00
SF300	15,01
SF301	15,01
SF302	15,01
SF303	15,01
SF304	15,01
SF305	15,01
SF306	15,01
SF307	15,01
SF308	15,01
SF309	15,01
SF310	15,01
SF311	15,01
SF312	15,01
SF313	15,01
SF314	15,01

SF315	15,01
SF316	15,01
SF317	15,01
SF318	15,01
SF319	15,01
SF400	15,01
SF401	15,01
SF402	15,01
SF403	15,01
SF404	15,01
SF405	15,01
SF406	15,01
SF407	15,01
SF408	15,01
SF409	15,01
SF420	12,14
SF421	12,14
SF422	12,14
SF423	12,14
SF424	12,14
SF425	12,14
SF426	12,14
SF427	12,14
SF440	12,14
SF441	12,14
SF442	12,14
SF443	12,14
SF444	12,14
SF445	12,14
SF446	12,14
SF447	12,14
SF450	12,14
SF451	12,14
SF452	12,14
SF453	12,14
SF454	12,14
SF455	12,14
SF456	12,14
SF457	12,14
SF458	12,14
SF459	12,14
SF460	12,14
SF461	12,14
SF462	12,14
SF463	12,14
SF464	12,14
SF465	12,14
SF466	12,14
SF467	12,14
SF468	12,14
SF469	12,14
SF470	12,14
SF471	12,14
SF472	12,14
SF473	12,14

SF474	12,14
SF475	12,14
SF476	12,14
SF477	12,14
SF478	12,14
SF479	12,14
SF480	12,14
SF481	12,14
SF482	12,14
SF483	12,14
SF484	12,14
SF485	12,14
SF486	12,14
SF487	12,14
SF488	12,14
SF489	12,14
SF490	12,14
SF491	12,14
SF492	12,14
SF494	12,14
SF495	12,14
SF496	12,14
SF497	12,14
SF498	12,14
SF500	12,14
SF501	12,14
SF502	12,14
SF503	12,14
SF504	12,14
SF505	12,14
SF506	12,14
SF507	12,14
SF508	12,14
SF509	12,14
SF510	12,14
SF511	12,14
SF521	12,14
SF522	12,14
SF523	12,14
SF524	12,14
SF526	12,14
SF527	12,14
SF528	12,14
SF529	12,14
SF530	12,14
SF531	12,14
SF532	12,14
SF600	15,01
SF601	15,01
SF602	15,01
SF603	15,01
SF604	15,01
SF605	15,01
SF606	15,01
SF607	15,01

SF608	15,01
SF609	15,01
SF610	15,01
SF611	15,01
SF612	15,01
SF613	15,01
SF614	15,01
SF615	15,01
SF616	15,01
SF617	15,01
SF618	15,01
SF619	15,01
SF620	15,01
SF621	15,01
SF622	15,01
SF623	15,01
SF624	15,01
SF625	15,01
SF626	15,01
SF627	15,01
SF628	15,01
SF629	15,01
SF630	15,01
SF631	15,01
SF632	15,01
SF633	15,01
SF634	15,01
SF635	15,01
SF636	15,01
SF637	15,01
SF638	15,01
SF639	15,01
SF640	15,01
SF641	15,01
SF642	15,01
SF643	15,01
SF700	13,00
SF702	14,00
SF703	14,00
SF704	14,00
SF705	14,00
SF706	14,00
SF707	14,00
SF708	14,00
SF709	14,00
SF710	14,00
SF711	14,00
SF712	14,00
SF713	14,00
SF714	14,00
SF715	14,00
SF716	14,00
SF717	14,00
SF718	14,00
SF750	11,35



SF751	11,35
SF752	14,00
SF753	14,00
SF754	11,35
SF755	11,35
SF756	11,35
SF758	14,00
SF759	14,00
SF760	14,00
SF761	14,00
SF762	14,00
SF763	14,00
SF764	14,00
SF765	14,00
SF766	14,00
SF767	14,00
Каталог	20,00

## Св.лента\RegaLead

RegaLead (желтая) 4,5мм	24,10
RegaLead (Antique cooper) 4.5	24,36
RegaLead (белая) 4,5мм	24,10
RegaLead (сатин) 4,5мм	24,10
RegaLead (серая) 4,5мм	24,10
RegaLead Antique (графит) 2мм	15,41
RegaLead Antique (графит) 3,5мм	17,00
RegaLead Antique (графит) 3мм	19,90
RegaLead Antique (графит) 4,5мм	24,10
RegaLead Antique (графит) 6мм	42,50
RegaLead Antique (графит) 9мм	30,00
RegaLead Brass (золото гляnc.) 3,5мм	17,00
RegaLead Brass (золото гляnc.) 3мм	18,80
RegaLead Brass (золото гляnc.) 4,5мм	24,10
RegaLead Brass (золото гляnc.) 6мм	38,40
RegaLead Brass (золото гляnc.) 9мм	54,00
RegaLead Brass 2мм	15,41
RegaLead Ebony (черный) 2мм	15,41
RegaLead Ebony (черный) 3мм	18,80
RegaLead Ebony (черный) 4,5мм	24,10
RegaLead Ebony (черный) 6мм	36,60
RegaLead Gold (золото мат.) 2мм	15,41
RegaLead Gold (золото мат.) 2мм (2x10м)	10,32
RegaLead Gold (стар.золото) 3.5 мм	17,00
RegaLead Gold (стар.золото) 3мм	18,80
RegaLead Gold (стар.золото) 4,5мм	24,10
RegaLead Gold (стар.золото) 6мм	28,94
RegaLead Gold (стар.золото) 9мм	44,10
RegaLead Natural (натуральный) 3мм	18,20
RegaLead Natural (натуральный) 4,5мм	18,70
RegaLead Natural 6мм	20,22
RegaLead Platinum (платиновый) 3.5мм	17,00
RegaLead Platinum (платиновый) 3мм	19,20
RegaLead Platinum (платиновый) 4,5мм	24,10
RegaLead Platinum (платиновый) 6мм	28,94
RegaLead Satin Brass (Золото мат.) 2 мм	15,41

RegaLead Satin Brass (золото мат.) 3,5мм	17,00
RegaLead Satin Brass (золото мат.) 3мм	18,80
RegaLead Satin Brass (золото мат.) 4,5мм	24,10
RegaLead Satin Brass (золото мат.) 6мм	38,40
RegaLead Satin Brass (золото мат.) 9мм	54,00
RegaLead Satin platinum (Матовая Платина) 4.5	24,10
RegaLead Satin platinum(матова платина)3мм	18,80
RegaLead Satin platinum(матова платина)6мм	18,00
RegaLead Titanium (титан) 4,5мм	26,90

## Инструмент

Защитные окуляры	3,90
Набор ножей	3,60
Нож художественный USA Xcelite	8,72
Нож художественный (AK-1)	8,72
Отжим Turbo 145мм	10,56
Прижим простой	0,45
Прижим с 10-ю насадками	6,68
Присоска для фац.элементов	7,00
Резиновый валик 150мм.	14,58
Резиновый валик 50мм.	10,85
Резиновый валик 65мм.	13,60
Резиновый отжим 175мм.	4,01
Резиновый отжим 85мм.	2,50
Сменные лезвия USA Xcelite	11,70
Сменные лезвия (AK-1)	4,27
УФ-лампочка Delux	8,00
Шерсть металлическая 500гр	11,31

## Материалы

Жидкость Decra Sheen (250мл.)	12,48
Жидкость Regasheen	12,48
Очиститель Clean SP0832(500ml)	11,34
Очиститель Clean №1(500мл)	11,34
Очиститель Cleaner (sp0831)	8,63
Паста паяльная. Флюс (35 грамм.)	2,75
Припой ПОС-61	18,00
УФ-клей DECRA BOND 911 (200ml)	33,00
УФ-клей FC 700 (200мл.)	51,00
УФ-клей Glass Glue (100мл.)	12,50
УФ-клей Permabond (250мл.)	55,20
очиститель стекла UV-ТЕК	5,48
очиститель стекла Drei Bond (400мл.)	11,32

## ПЛІВКА

пленка матовая 1.07м	3,00
----------------------	------

## Фацеты

DB 001	18,15
DB 002	7,42
DB 004	13,05
DB 005	16,87
DB 006	10,55
DB 008	28,63

DB 010	20,03
DB 011	1,80
DB 012	0,63
DB 013	0,77
DB 014	1,33
DB 015	0,70
DB 016	0,88
DB 017	0,99
DB 018	1,03
DB 019	0,80
DB 020	1,33
DB 021	1,07
DB 022	1,21
DB 023	1,13
DB 024	0,99
DB 025	1,28
DB 026	1,43
DB 027	2,21
DB 028	1,40
DB 029	1,66
DB 030	2,44
DB 032	1,98
DB 034	9,64
DB 035	7,39
DB 037	6,61
DB 038	4,88
DB 039	8,60
DB 041	1,18
DB 042	10,39
DB 045	1,40
DB 045A	1,40
DB 047	39,14
DB 048	6,06
DB 051	6,35
DB 051A	6,35
DB 052	11,16
DB 054	12,63
DB 058	0,99
DB 059	1,40
DB 061	2,64
DB 062	12,16
DB 063	3,42
DB 064	0,66
DB 065	0,72
DB 066	1,03
DB 067	25,62
DB 068	8,37
DB 069	8,37
DB 070	19,10
DB 071	10,44
DB 072	5,47
DB 074	1,33
DB 075	8,13
DB 076	9,74
DB 076.1	1,18

DB 076.2	1,18
DB 076.3	1,07
DB 076.4	1,07
DB 077	1,36
DB 078	1,36
DB 081	12,64
DB 082	9,23
DB 083	1,54
DB 084	2,57
DB 085	1,69
DB 086	2,43
DB 087	2,43
DB 088	1,80
DB 089	1,80
DB 090	6,18
DB 093	6,18
DB 094	36,56
DB 095	33,55
DB 096	1,62
DB 097	29,00
DB 101	38,29
DB 102	6,02
DB 104	2,34
DB 105	3,64
DB 106	2,23
DB 107	1,91
DB 108	1,03
DB 109	6,68
DB 119	9,23
DB 120	3,28
DB 121	1,91
DB 122	6,47
DB 128	31,24
DB 129	12,75
DB 131	0,59
DB 132	2,40
DB 133	2,68
DB 134	7,05
DB 134A	7,02
DB 135	3,57
DB 137	10,22
DB 144	4,74
DB 153	14,07
DB 154	13,18
DB 155	2,90
DB 158	1,40
DB 159	1,33
DB 160	6,25
DB 161	13,19
DB 165	13,96
DB 165G	16,06
DB 166	20,55
DB 167	1,80
DB 170	30,98
DB 171	14,52

DB 172	1,58
DB 173	2,60
DB 174	2,64
DB 175	1,95
DB 176	3,42
DB 177	4,70
DB 178	2,94
DB 179	8,90
DB 180	5,88
DB 183	11,46
DB 184	12,64
DB 187	7,53
DB 188	5,18
DB 191	15,36
DB 192	10,28
DB 193	6,94
DB 196	4,00
DB 197	8,02
DB 198	11,50
DB 204	2,40
DB 205	2,40
DB 206	2,40
DB 207	0,80
DB 209	0,80
DB 217	10,80
DB 219	0,80
DB 220	0,50
DB 221	0,63
DB 223	1,17
DB 224	1,33
DB 225	1,77
DB 227	1,10
DB 228	1,98
DB 229	1,58
DB 230	33,40
DB 233	8,93
DB 235	4,63
DB 236	4,22
DB 237	4,22
DB 238	15,21
DB 243	44,00
DB 245	26,23
DB 246	26,23
DB 249	10,62
DB 252	1,10
DB 253	0,62
DB 254	0,70
DB 255	0,72
DB 256	2,02
DB 257	1,06
DB 258	1,28
DB 260	1,66
DB 263	5,24
DB 264	1,72
DB 275	0,70

DB 276	0,70
DB 277	0,47
DB 283	6,43
DB 288	26,72
DB 289	2,40
DB 293	8,60
DB 294	5,77
DB 300	14,52
DB 302	1,06
DB 304	23,15
DB 305	4,41
DB 307	3,97
DB 308	3,67
DB 309	1,21
DB 311	1,10
DB 313	63,32
DB 314	15,18
DB 315	28,25
DB 316	18,60
DB 317	1,54
DB 318	1,17
DB 319	1,06
DB 320	1,36
DB 321	1,21
DB 322	1,36
DB 323	1,06
DB 324	1,17
DB 325	1,06
DB 326	0,66
DB 327	0,66
DB 328	32,93
DB 329	10,10
DB 330	7,72
DB 332	2,46
DB 336	66,45
DB 337	31,46
DB 346	6,13
DB 347	7,80
DB 349	35,57
DB 350	12,11
DB 353	22,01
DB 356	40,39
DB 357	53,06
DB 359	51,44
DB 360	12,96
DB 361	12,96
DB 363	34,03
DB 367	9,81
DB 368	13,15
DB 369	9,25
DB 372	11,43
DB 383	0,80
DB 57G	18,80
DB007	4,63
DB044a	6,43

	DB057	14,80
	DB306	7,67
	DB56	8,11

## Фьюзинг

	DFTB 004	1,17
	DFTE 005	1,17
	DFTE 007	1,17
	DFTE 008	1,17
	DFTE 009	1,17
	DFTE 017	1,17
	DFTF 003	1,17
	DFTF 004	1,17
	DFTG 002	1,17
	DFTG 003	1,17
	DFTG 004	1,17
	DFTH 001	1,17
	DFTH 002	1,17
	DFTH 004	1,17
	DFTI 001	1,17
	DFTI 004	1,17
	DFTI 006	1,17
	DFTJ 001	1,17
	DFTJ 002	1,17
	DFTJ 003	1,17
	DFTJ 004	1,17
	DFTJ 005	1,17
	DFTL 001	1,17
	DFTL 002	1,17
	DFTL 003	1,17
	DFTM 001	1,17
	DFTM 003	1,17
	DFTM 004	1,17
	DFTM 005	1,17
	DFTM 007	1,17
	DFTM 009	1,17
	DFTM 010	1,17
	DFTM 012	1,17
	DFTM 015	1,17
	DFTM 016	1,17
	DFTM 017	1,17
	DFTN 002	1,17
	DFTN 003	1,17
	DFTN 005	1,17
	DFTN 007	1,17
	DFTN 008	1,17
	DFTN 009	1,17
	DFTN 010	1,17
	DFTN 011	1,17
	DFTN 012	1,17
	DFTN 013	1,17
	DFTN 015	1,17
	DFTN 016	1,17
	DFTN 017	1,17
	DFTO 001	1,17

DFTO 002	1,57
DFTO 003	1,57
DFTO 004	1,57
DFTP 001	1,57
DFTP 002	1,57
DFTP 003	1,57
DFTP 004	1,57
DFTR 001	1,57
DFTR 002	1,57
DFTR 003	1,57
DFTR 004	1,57
DFTR 005	1,57
DFTS 002	1,57
DFTS 003	1,57
DFTS 004	1,57
DFTT 005	1,57