



- Алмазні бори
- Карбідні бори
- Силіконові головки
- Абразивні штрипси
- Алмазні диски



Ексклюзивний представник в Україні:
група компаній КРИСТАР

ЗМІСТ

1. Алмазні бори	3-5
2. Набори алмазних борів	6-7
3. Карбідні бори	8-10
4. Силіконові головки	11
5. Абразивні штрипси	12-13
6. Мандрели для полірувальних дисків	13
7. Алмазні диски зуботехнічні	14-15
8. Мандрела для зуботехнічного наконечника	15

Про компанію

Компанія MICRODONT була заснована у 1987 році у місті Сан-Паулу (Бразилія) фахівцями ювелірної справи.

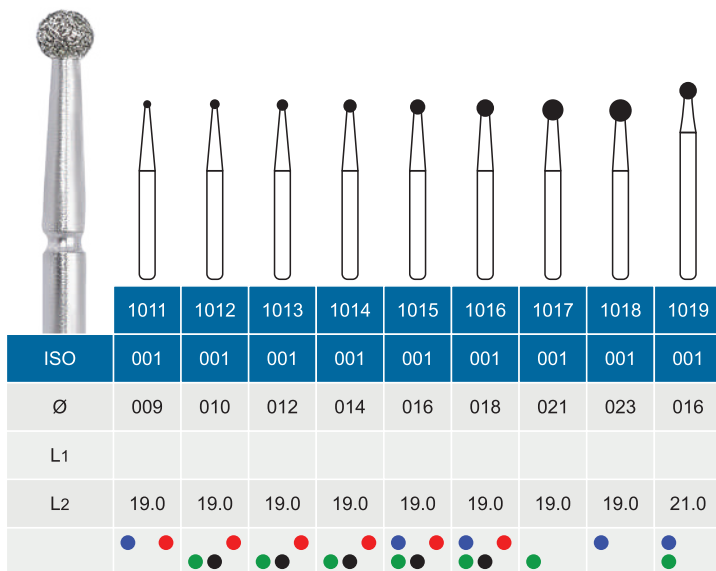
Понад 30 років компанія виготовляє найкращі матеріали для стоматології, 20 з яких – вироби мікрометалургії.

У 1991 році MICRODONT впровадили систему менеджменту якості (ISO 9001). Вироби відповідають стандартам Європейської фармакопеї CE та мають сертифікат FDA (США).

Продукція MICRODONT відповідає вимогам технічного регламенту щодо медичних виробів, затвердженого Постановою Кабінету Міністрів України №753 від 02.10.2013.



Алмазні бори



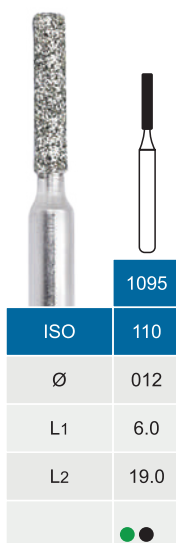
	1011	1012	1013	1014	1015	1016	1017	1018	1019
ISO	001	001	001	001	001	001	001	001	001
Ø	009	010	012	014	016	018	021	023	016
L1									
L2	19.0	19.0	19.0	19.0	19.0	19.0	19.0	19.0	21.0
	● ●	● ● ●	● ● ●	● ● ● ●	● ● ● ● ●	● ● ● ● ●	● ● ● ● ●	● ● ● ● ●	● ● ● ● ●



	1022	1024
ISO	002	002
Ø	010	014
L1	2.6	2.6
L2	19.0	19.0
	● ●	● ● ●



	3138
ISO	466
Ø	005
L1	1.0
L2	19.0
	●



	1095
ISO	110
Ø	012
L1	6.0
L2	19.0
	● ●



	3146
ISO	141
Ø	014
L1	8.0
L2	22.0
	●

* Алмазні бори середньої зернистості або маркуються синім кольором, або не мають кольорового маркування.

Алмазні бори



1190





ISO	159
Ø	010
L1	3.2
L2	19.0
	● ● ● ● ● ●





1111 3117 3118

ISO	257	257	257
Ø	014	020	023
L1	5.0	5.0	5.0
L2	19.0	19.0	19.0
	● ● ● ● ● ●	● ● ● ● ● ●	● ● ● ● ● ●

1052 3053 4141 4142

ISO	040	068	552	552
Ø	018	040	016	021
L1	0.5	1.4	6.0	6.0
L2	19.0	19.0	21.0	21.0
	● ● ● ● ● ●	● ● ● ● ● ●	● ● ● ● ● ●	● ● ● ● ● ●




3833

ISO	039
Ø	034
L1	5.5
L2	24.0
	● ● ● ● ● ●




3070 3071

ISO	173	173
Ø	014	016
L1	10.0	10.0
L2	24.0	24.0
	● ● ● ● ● ●	● ● ● ● ● ●




2134 4135

ISO	198	198
Ø	014	014
L1	8.0	10.0
L2	22.0	24.0
	● ● ● ● ● ●	● ● ● ● ● ●




4200

ISO	198
Ø	010
L1	11.0
L2	24.0
	● ● ● ● ● ●

Алмазні бори



	2136	4137
ISO	197	198
Ø	016	025
L1	6.0	8.0
L2	21.0	21.0
	●	● ● ●



	3218
ISO	289
Ø	016
L1	8.0
L2	22.0
	● ●



	3205	3207
ISO	299	299
Ø	014	016
L1	10.0	10.0
L2	25.0	24.0
	● ●	● ●

Умовні позначки



Розмір алмазного зерна

- Дуже грубе
- Грубе
- Середнє
- Дрібне
- Дуже дрібне

* Алмазні бори середньої зернистості або маркуються синім кольором, або не мають кольорового маркування.

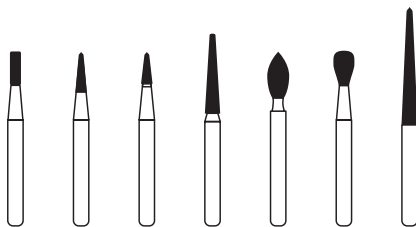


Набори алмазних борів

ФІНІШНИЙ НАБІР

10.803.009

7 БОРІВ

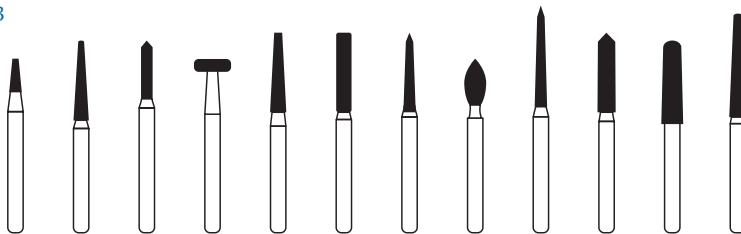


	1093	1112	1190	2135	3118	3168	3195
ISO	109	296	159	198	257	277	166
Ø	012	014	010	016	023	023	016
L1	4.0	5.0	3.2	8.0	5.0	4.0	10.0
L2	19.0	19.0	19.0	21.0	19.0	19.0	24.0
	●	●	●	●	●	●	●

ОРТОПЕДИЧНИЙ НАБІР

10.803.007

12 БОРІВ



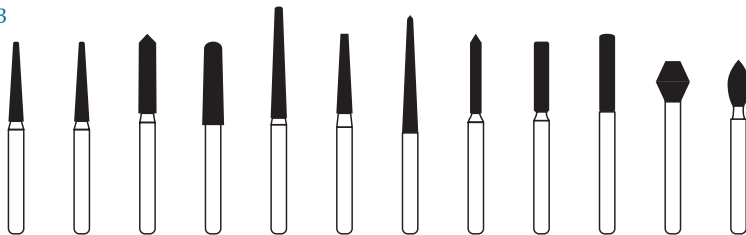
	1064	2135	2215	3053	3069	3100	3113	3118	3203	3228	4137	4138
ISO	170	198	288	068	172	111	298	257	299	298	198	199
Ø	014	016	012	040	018	016	012	023	012	018	025	018
L1	4.0	8.0	6.0	1.4	8.0	8.0	8.0	5.0	10.0	8.0	8.0	11.0
L2	19.0	21.0	21.0	19.0	22.0	22.0	22.0	19.0	25.0	22.0	21.0	24.0
	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

Набори алмазних борів

ОРТОПЕДИЧНИЙ НАБІР

10.809.9039

12 БОРІВ

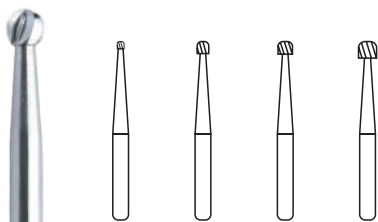


	2135	2135	3228	4137	5016	3069	3195	3216	2096	3146	3180	3118
ISO	198	198	298	198	199	172	166	289	110	141	039	257
Ø	016	016	018	025	018	018	016	012	014	014	031	023
L1	8.0	8.0	8.0	8.0	11.5	8.0	10.0	8.0	6.0	8.0	4.5	5.0
L2	21.0	21.0	22.0	21.0	25.0	22.0	24.0	22.0	21.0	22.0	19.0	19.0
	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●



* Блок для алмазних борів виготовлено з полікарбонату, дозволено автоклаувати.

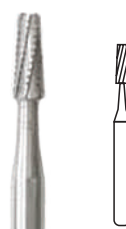
Карбідні бори



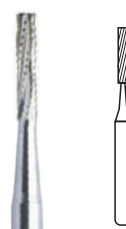
	FG 1/2	FG 03	FG 04	FG 06
ISO	001	001	001	001
Ø	006	012	014	018
L2	19.0	19.0	19.0	19.0



	FG 37
ISO	010
Ø	014
L2	19.0



	FG 701
ISO	168
Ø	012
L2	19.0



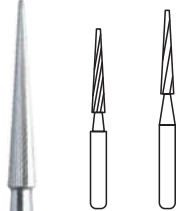
	FG 557L
ISO	110
Ø	010
L2	21.0



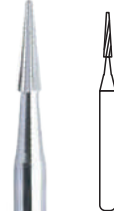
	FG 331L
ISO	238
Ø	010
L2	21.0

Карбідні бори

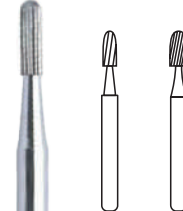
12 ГРАНЕЙ



	7205	7664
ISO	184	198
Ø	016	015
L2	19.0	21.0



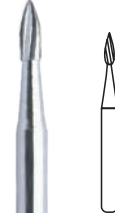
	7214
ISO	180
Ø	010
L2	21.0



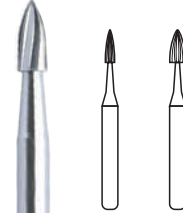
	7404	7406
ISO	277	277
Ø	014	018
L2	19.0	19.0



	7714
ISO	172
Ø	014
L2	19.0



	7802
ISO	499
Ø	010
L2	19.0



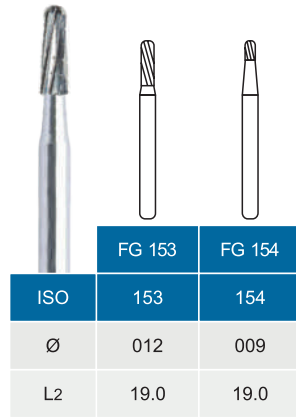
	7104	7903
ISO	254	254
Ø	014	018
L2	19.0	19.0

Карбідні бори

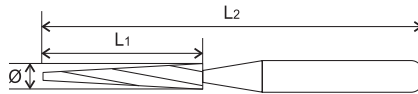
30 ГРАНЕЙ



РОЗРІЗУВАЧІ КОРОНОК

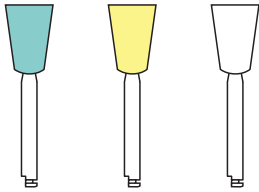


Умовні позначки



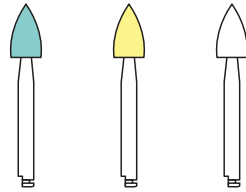
СИЛІКОНОВІ ГОЛОВКИ

ЧАШЕЧКА



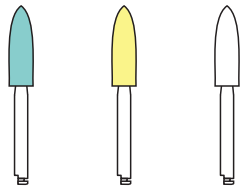
ISO	022	022	022
Ø	6.0	6.0	6.0
L1	9.0	9.0	9.0
L2	24.0	24.0	24.0
Зернистість	Груба	Середня	Дрібна

КОНУС



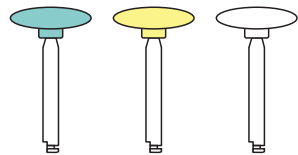
ISO	257	257	257
Ø	4.0	4.0	4.0
L1	7.0	7.0	7.0
L2	24.0	24.0	24.0
Зернистість	Груба	Середня	Дрібна

ТОРПЕДА



ISO	292	292	292
Ø	4.5	4.5	4.5
L1	14.0	14.0	14.0
L2	27.0	27.0	27.0
Зернистість	Груба	Середня	Дрібна

ТАРИЛКА

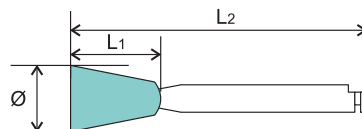


ISO	304	304	304
Ø	10.5	10.5	10.5
L1	4.0	4.0	4.0
L2	19.0	19.0	19.0
Зернистість	Груба	Середня	Дрібна

Умовні позначки

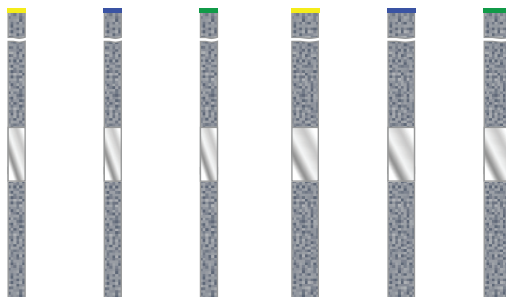
Колір головки - розмір зерна

- Зелений - грубе
- Жовтий - середнє
- Білий - дрібне



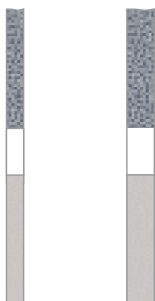
Абразивні штрипси

АЛМАЗНІ МЕТАЛЕВІ ШТРИПСИ



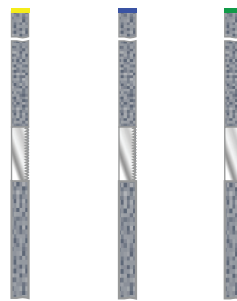
Код	10.309.003	10.309.005	10.309.007	10.309.004	10.309.006	10.309.008
Ширина (мм)	2.5	2.5	2.5	4.0	4.0	4.0
Довжина (мм)	150	150	150	150	150	150
Зернистість	Дрібна	Середня	Груба	Дрібна	Середня	Груба
Кількість в упаковці	6	6	6	6	6	6

ШТРИПСИ З ПОЛІЕСТЕРУ



Код	10.302.004	10.302.005
Ширина (мм)	2.5	4.0
Довжина (мм)	170	170
Зернистість	Дрібна / Середня	Дрібна / Середня
Кількість в упаковці	150	150

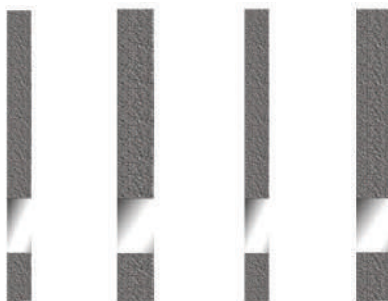
АЛМАЗНІ МЕТАЛЕВІ ШТРИПСИ З ПИЛКОЮ



Код	10.350.021	10.350.022	10.350.023
Ширина (мм)	2.5	2.5	2.5
Довжина (мм)	150	150	150
Зернистість	Дрібна	Середня	Груба
Кількість в упаковці	6	6	6

Абразивні штрипси. Мандрели

ШТРИПСИ МЕТАЛЕВІ З ОКСИДОМ АЛЮМІНІЮ



Код	10.304.005	10.304.006	10.304.008	10.304.009
Ширина (мм)	4.0	6.0	4.0	6.0
Довжина (мм)	150	150	150	150
Зернистість	Середня	Середня	Середня	Середня
Двосторонні	Ні	Ні	Так	Так
Кількість в упаковці	12	12	12	12

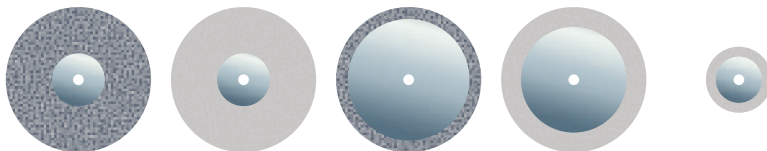
МАНДРЕЛИ ДЛЯ ПОЛІРУВАЛЬНИХ ДИСКІВ



Код	10.502.005	10.502.006	10.502.023
ISO	615	611	603
Ø	035	045	050
Довжина (мм)	25.0	23.0	22.0



Алмазні диски

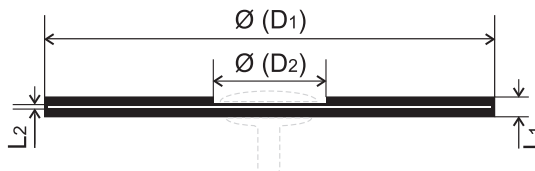


	40.607.002	40.607.001	40.606.001	40.606.002	40.607.003
ISO	346.931	358.921	340.911	355.915	361.911
D1	220.0	220.0	220.0	220.0	100.0
D2	80.0	80.0	184.0	160.0	70.0
L1	0.30	0.15	0.30	0.15	0.20
L2	0.10	0.06	0.10	0.06	0.06
Плоский	✓	✓	✓	✓	✗
Тонкий	✓	✗	✓	✗	✗
Дистальний	✓	✓	✗	✗	✗
Проксимальна різка	✓	✓	✗	✗	✗
Крайова різка	✗	✗	✓	✓	✓
Дуже тонкий	✗	✓	✗	✓	✓
Міні плоский	✗	✗	✗	✗	✓
З перфорацією	✗	✗	✗	✗	✗
З пилкою	✗	✗	✗	✗	✗
Двосторонній	✓	✓	✓	✓	✓
	●	●	●	●	●

Умовні позначки

Розмір алмазного зерна

- Середнє
- Дрібнє



Алмазні диски. Мандрела



	40.606.003	40.607.006	40.606.007	40.606.004	40.608.001
ISO	332.911	335.918	358.921	335.946	357.915
D1	220.0	220.0	190.0	220.0	220.0
D2	184.0	80.0	80.0	160.0	160.0
L1	0.30	0.30	0.15	0.30	0.15
L2	0.10	0.06	0.06	0.06	0.06
Плоский	✓	✓	✗	✓	✓
Тонкий	✗	✗	✗	✗	✗
Дистальний	✗	✓	✓	✗	✗
Проксимальна різка	✗	✓	✓	✗	✗
Крайова різка	✓	✗	✗	✓	✓
Дуже тонкий	✗	✗	✓	✓	✓
Міні плоский	✗	✗	✓	✗	✗
З перфорацією	✓	✓	✗	✗	✗
З пилкою	✗	✗	✗	✓	✗
Двосторонній	✓	✓	✓	✓	✗
	●	●	●	●	●

Мандрела для зуботехнічного наконечника



	10.501.012
ISO	612
Ø	040
Довжина	44.0

Призначення:
перехідник з наконечника НР
(зуботехнічний) на турбінний.

Спеціалізоване видання, призначене
для медичних закладів, лікарів та інших
професійних медичних працівників.

04071, м. Київ, вул. Межигірська, 50, оф. 1

(044) 503.11.11

info@kristar.ua

www.kristar.ua

КРІСТАР
Група компаній