

Информация

Высокоточные алмазные надфили



Алмазные надфили Diprofil изготавливаются из тщательно отобранных алмазов, которые равномерно покрывают инструмент для достижения наилучшей производительности и износоустойчивости. Алмазные надфили отлично обрабатывают твердые сплавы, закаленную сталь, стекло, керамику и аналогичные материалы.

Инструмент других форм и размеров, с особым размером зерна, изготавливаются под заказ.

DI K ...

Diprofil®, алмазные станочные надфили

Характеристики:

- Размер зерна по FEPA
- Алмаз D151 (крупное)

Артикул D151	Размеры	Форма
DLK 11 151	10 х 2,5 мм	0 5,5 mm







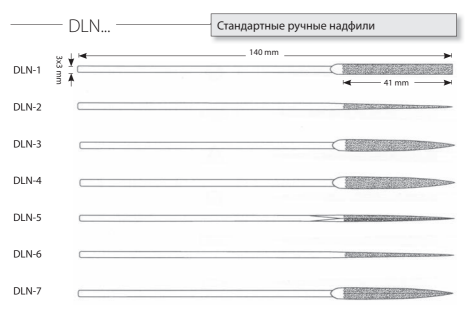
		Артикул				
Форма	Размер (мм)	Зерно D64	Зерно D151	Зерно D181		
	2x1	DLA-2x1S-D64	DLA-2x1S-D151	DLA-2x1S-D181		
	3x1	DLA-3x1S-D64	DLA-3x1S-D151	DLA-3x1S-D181		
	4x1	DLA-4x1S-D64	DLA-4x1S-D151	DLA-4x1S-D181		
	4x2	DLA-4x2S-D64	DLA-4x2S-D151	DLA-4x2S-D181		
	5x2	DLA-5x2S-D64	DLA-5x2S-D151	DLA-5x2S-D181		
	Ø 1	DLA-1-D64	DLA-1-D151	DLA-1-D181		
	Ø 2	DLA-2-D64	DLA-2-D151	DLA-2-D181		
	Ø3	DLA-3-D64	DLA-3-D151	DLA-3-D181		
	Ø4	DLA-4-D64	DLA-4-D151	DLA-4-D181		
	2x2x2		DLA-T2S-D151			
	3x3x3		DLA-T3S-D151			
	4x4x4		DLA-T3S-D151			
	R = 1		DLA-R1S-D151			
	R = 1,5	_	DLA-R1,5S-D151			
	R = 2		DLA-R2S-D151			
	R = 2,5x5	DLA-R2,5R5-D64	DLA-R2,5R5-D151	DLA-R2,5R5-D181		

—— DLA ———

		Артикул			
Форма	Размер (мм)	Зерно D64	Зерно D151	Зерно D181	
	2x1	DLA-2x1-D64	DLA-2x1-D151	DLA-2x1-D181	
	3x1	DLA-3x1-D64	DLA-3x1-D151	DLA-3x1-D181	
	4x1	DLA-4x1-D64	DLA-4x1-D151	DLA-4x1-D181	
	5x2	DLA-5x2-D64	DLA-5x2-D151	DLA-5x2-D181	
	0,50x4		DLA-0,5x4-D151		
	1,00x4		DLA-5x2-D151 DLA-5x2-D181 DLA-0,5x4-D151 DLA-1x4-D151 DLA-T2-D151 DLA-T2-D181 DLA-T3-D151 DLA-T3-D181		
	2x2x2	DLA-T2-D64	DLA-T2-D151	DLA-T2-D181	
	3x3x3	DLA-T3-D64	DLA-T3-D151	DLA-T3-D181	
	4x4x4	DLA-T4-D64	DLA-T4-D151	DLA-T4-D181	
	R = 1		DLA-R1-D151		
	R = 1,5		DLA-R1,5-D151		
	R = 2		DLA-R2-D151		







		Артикул		
Форма	Размер (мм)	Зерно D64	Зерно D151	
	4x1,3	DLN-1-D64	DLN-1-D151	
	Ø 1,6	DLN-2-D64	DLN-2-D151	
	4x1,8	DLN-3-D64	DLN-3-D151	
	4x1,6	DLN-4-D64	DLN-4-D151	
	3x3x3	DLN-5-D64	DLN-5-D151	
	1,9x1,9	DLN-6-D64	DLN-6-D151	
	4,1x1,5	DLN-7-D64	DLN-7-D151	







Diprofil®, алмазные ручные надфили

DIN 100 ...

Характеристики:

 Набор из 7 ручных алмазных надфилей от DLN 1 до DLN 7

Артикул	Зерно
DLN 100	D 64
DLN 100	D 151

DIPRO® высокоточные алмазные надфили

Информация

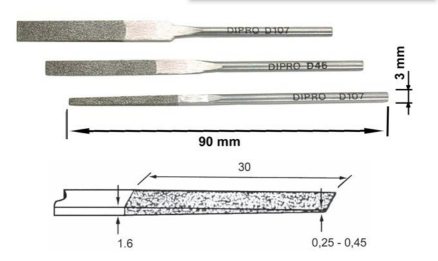


Алмазные надфили Dipro изготавливаются из тщательно отобранных алмазов, которые равномерно покрывают инструмент для достижения наилучшей производительности и износоустойчивости. Алмазные надфили отлично обрабатывают твердые сплавы, закаленную сталь, стекло, керамику и аналогичные материалы.

Инструмент других форм и размеров, с особым размером зерна, изготавливаются под заказ.







Стандартн	Артикул				
Форма	Размер (мм)	Зерно D30 Зерно D46 Зерно D76 Зерно			
	2,5x1,6	DLM-1-D30	DLM-1-D46	DLM-1-D76	DLM-1-D107
	4x1,6	DLM-2-D30	DLM-2-D46	DLM-2-D76	DLM-2-D107
	6x1,6	DLM-3-D30	DLM-3-D46	DLM-3-D76	DLM-3-D107
	8x1,6	DLM-4-D30	DLM-4-D46	DLM-4-D76	DLM-4-D107

DLM-Set

Набор конических станочных надфилей

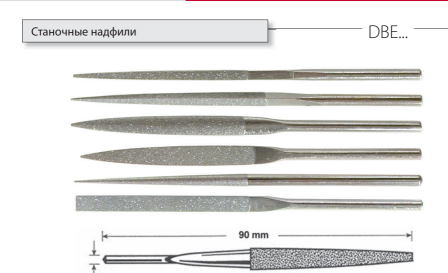


Набор из 6-ти разных DLM-надфилей, от DLM-1 до DLM-3, с зерном размером: 30, 46, 76, 107

Размер зерна	Артикул
D46 + D107	DLM/1
D30 + D46	DLM-SET-F
D76 + D107	DLM-SET-M







Стандартны	Стандартные надфили			Артикул			
Форма	Размер (мм)	Зерно D46	Зерно D76	Зерно D107			
	4 x 2	DBE-1-D46	DBE-1-D76	DBE-1-D107			
	ø3	DBE-2-D46	DBE-2-D76	DBE-2-D107			
	5x2	DBE-3-D46	DBE-3-D76	DBE-3-D107			
	5x2	DBE-4-D46	DBE-4-D76	DBE-4-D107			
	3,5x3,5x3,5	DBE-5-D46	DBE-5-D76	DBE-5-D107			
	2,5x2,5	DBE-6-D46	DBE-6-D76	DBE-6-D107			

Набор станочных надфилей

Ø3 mm

Набор из 6-ти разных DBE-надфилей с соответствующим размером зерна.

Артикул	
DBESETD046	
DBESETD076	
DBESETD107	

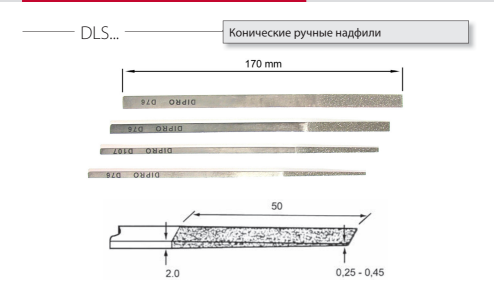
DBE-Set

45 mm









Стандартные надфили		Артикул			
Форма	Размер (мм)	Зерно D30	Зерно D46	Зерно D76	Зерно D107
	4/2	DLS-1-D30	DLS-1-D46	DLS-1-D76	DLS-1-D107
	4/3	DLS-2-D30	DLS-2-D46	DLS-2-D76	DLS-2-D107
	6/6	DLS-3-D30	DLS-3-D46	DLS-3-D76	DLS-3-D107
	8/8	DLS-4-D30	DLS-4-D46	DLS-4-D76	DLS-4-D107

DLS/1

DLS-SET-F







Общая длина надфиля 140 мм. Диаметр хвостовика 3 мм.

			Артикул	
Форма	Размер (мм)	Зерно D46	Зерно D76	Grit D126
	6x1,5	DBH-1-D46	DBH-1-D76	DBH-1-D126
	ø3	DBH-2-D46	DBH-2-D76	DBH-2-D126
	5x2	DBH-3-D46	DBH-3-D76	DBH-3-D126
	5x2	DBH-4-D46	DBH-4-D76	DBH-4-D126
	3,5x3,5x3,5	DBH-5-D46	DBH-5-D76	DBH-5-D126
	2,5x2,5	DBH-6-D46	DBH-6-D76	DBH-6-D126
	6x2	DBH-7-D46	DBH-7-D76	DBH-7-D126
	5,4x1,5	DBH-8-D46	DBH-8-D76	DBH-8-D126
	1,7x6	DBH-9-D46	DBH-9-D76	DBH-9-D126
	6x1,5	DBH-10-D46	DBH-10-D76	DBH-10-D126

Набор ручных надфилей

Набор из 10-ти указанных выше ручных надфилей DBH с соответствующим размером зерна

nen bbit e eoo ibereib) io 4 pasinepain bepita	
Артикул	
DBHSETD046	
DBHSETD076	
DBHSETD126	











Общая длина надфиля 140 мм. Диаметр хвостовика 3 мм.

			Артикул			
Форма	Размер (мм)	Зерно D30	Зерно D46	Зерно D76	Зерно D107	
	1,7x2	DLL-1-D30	DLL-1-D46	DLL-1-D76	DLL-1-D107	
	1,7x4	DLL-2-D30	DLL-2-D46	DLL-2-D76	DLL-2-D107	
	1,7x6	DLL-3-D30	DLL-3-D46	DLL-3-D76	DLL-3-D107	
0	ø3	DLL-4-D30				

Набор DLL

Набор конических ручных надфилей

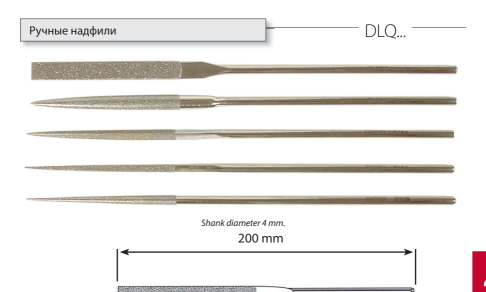


Набор из 10-ти разных ручных надфилей DLL.

Типы	Артикул
DLL 1,2,3,4 в D30; DLL 1,2,3 в D46;	DLL-SET
DLL 1,2,3 в D76	DLL-SEI
DLL-4-D30; DLL 1,2,3 в D46; DLL	DLL-SET-M
1,2,3 в D76; DLL 1,2,3 в D107	DLL-3E1-IVI







Стандартные надфили		Артикул		
Форма	Размер (мм)	Зерно D46	Зерно D126	
	8,5x1,6	DLQ-1-D46	DLQ-1-D126	
	ø4	DLQ-2-D46	DLQ-2-D126	
	7x2,5	DLQ-3-D46	DLQ-3-D126	
	3,5x3,5	DLQ-4-D46	DLQ-4-D126	
	4,5 x4,5x4,5	DLQ-5-D46	DLQ-5-D126	

70 mm

\circ	ø4	DLQ-2-D46	DLQ-2-D126
	7x2,5	DLQ-3-D46	DLQ-3-D126
	3,5x3,5	DLQ-4-D46	DLQ-4-D126
	4,5 x4,5x4,5	DLQ-5-D46	DLQ-5-D126

Набор из 5-ти вышеуказанных ручных над-

филей DLQ.			- 11

	Артикул
DLQSETD126	
DLQSETD46	

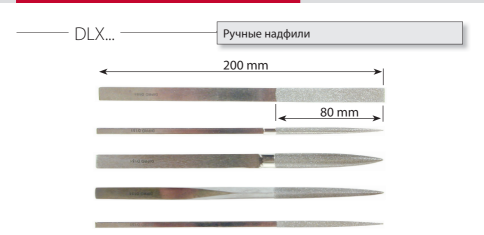


Hабор DLQ

Набор ручных надфилей







Стандартн	ые надфили	Артикул
Форма	Размер (мм)	Зерно D151
	11 x 3,5	DLX-1-D151
	ø5	DLX-2-D151
	10,5x4,4	DLX-3-D151
	7,7x7,7x7,7	DLX-4-D151
	6,3x6,3	DLX-5-D151







Diprofil®, алмазные станочные надфили

DLE ...

Характеристики:

- Размер зерна по FEPA
- Алмаз D151 (крупное)
- Алмаз D181 (очень крупное)



Артикул D151	Артикул D181	Размеры	Форма
DLE 11 151	DLE 11 181	5 x 1 мм	
DLE 2 151	DLE 2 181	Ø 3 мм	0
DLE 30 151	-	5 x 2 мм	
DLE 4 151	-	5 x 2 мм	
DLE 5 151	DLE 5 181	3,5 х 3,5 х 3,5 мм	Δ
DLE 6 151	DLE 6 181	2,5 х 2,5 мм	
DLE 1 151	DLE 1 181	5 x 1 мм	
DLE 3 151	-	5 х 2 мм	

Diprofil®, алмазные станочные надфили



Характеристики:

- Размер зерна по FEPA
- Алмаз D151 (крупное)
- Алмаз D181 (очень крупное)



Артикул D151	Артикул D181	Размеры	Форма
DLF 1 151	DLF 1 181	4,5 х 2,5 мм	
DLF 2 151	DLF 2 181	Ø 3 mm	0
DLF 4 151	DLF 4 181	5 х 2,5 мм	
DLF 6 151	DLF 6 181	3 x 3 mm	





DLG ... — Diprofil®, алмазные ручные надфили

Характеристики:

- Размер зерна по FEPA
- Алмаз D 151 (крупное)
- Общая длина 140 мм
- Зона с покрытием 41 мм
- Вал 2,2 х 2,2 мм

Артикул D151	Размеры	Форма
DLG 1 151	10 Х 3 мм	
DLG 2 151	Ø 6,5 мм	
DLG 3 151	12 Х 4 мм	
DLG 4 151	9,5 x 9,5 x 9,5 MM	
DLG 5 151	5,5 x 5,5 x 5,5 MM	

- DLG 100 ... -

Diprofil®, алмазные ручные надфили

Артикул	Зерно
DLG 100	D 151

Характеристики:

Набор из 5 ручных алмазных надфилей от DLG 1 до DLG 5