



Инструмент CUTOP

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
-----------------	-----------------	--------------------

ОТРЕЗНОЙ ДИСК ПО МЕТАЛЛУ И НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ



Профессиональный отрезной диск по металлу и нержавеющей стали на основе монокристаллического электрокорунда, который улучшает КПД диска и позволяет увеличить количество резов в несколько раз. Для углошлифовальных машин.

50-935	75 x 1,0 x 10,0 мм	100/800
39996т	115 x 1,0 x 22,2 мм	100/400
39981т	115 x 1,2 x 22,2 мм	100/400
50-558	115 x 1,6 x 22,2 мм	100/400
50-559	115 x 2,0 x 22,2 мм	50/200
50-936	118 x 1,0 x 22,2 мм	100/400
39983т	125 x 1,0 x 22,2 мм	100/400
39980т	125 x 1,2 x 22,2 мм	100/400
39985т	125 x 1,6 x 22,2 мм	100/400
39997т	125 x 2,0 x 22,2 мм	50/200
50-937	128 x 1,0 x 22,2 мм	100/400
40012т	150 x 1,6 x 22,2 мм	50/200
39991т	150 x 1,8 x 22,2 мм	50/200
50-560	150 x 2,0 x 22,2 мм	50/200
40013т	180 x 1,6 x 22,2 мм	50/200
39990т	180 x 1,8 x 22,2 мм	50/200
50-561	180 x 2,0 x 22,2 мм	50/200
40016т	230 x 1,6 x 22,2 мм	50/100
39982т	230 x 1,8 x 22,2 мм	50/100
39987т	230 x 2,0 x 22,2 мм	50/100

НАБОР ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ ДИСКОВ ОТРЕЗНЫХ ПО МЕТАЛЛУ И НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ



Комплект профессиональных отрезных дисков по металлу и нержавеющей стали, 10 штук. Металлическая коробка, защита от влаги. Диски на основе монокристаллического электрокорунда, который улучшает КПД диска и позволяет увеличить количество резов в несколько раз. Для углошлифовальных машин. Посадочный диаметр 22,2 мм.



50-410	T41-125 x 1,0 x 22,2 мм (10 шт.)	10/40
--------	----------------------------------	-------

ОТРЕЗНОЙ ДИСК ПО МЕТАЛЛУ



Профессиональный отрезной диск по металлу на основе монокристаллического электрокорунда, который улучшает КПД диска и позволяет увеличить количество резов в несколько раз. Предназначен для резки различных сталей и сплавов. Для углошлифовальных машин. Посадочный диаметр 22,2 мм.

39988т	125 x 2,5 x 22,2 мм	50/200
39986т	150 x 2,5 x 22,2 мм	50/200
39989т	180 x 2,5 x 22,2 мм	50/100
39984т	230 x 2,5 x 22,2 мм	25/50
40007т	230 x 3,0 x 22,2 мм	25/50

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
-----------------	-----------------	--------------------



Профессиональный отрезной диск по металлу на основе монокристаллического электрокорунда, который улучшает КПД диска и позволяет увеличить количество резов в несколько раз. Предназначен для резки различных сталей и сплавов. Для станков и отрезных машин.

39993т	300 x 3,2 x 32 мм	25
39994т	355 x 3,2 x 25,4 мм	25
40008т	355 x 3,5 x 25,4 мм	25
40009т	355 x 4,0 x 25,4 мм	25
39998т	400 x 3,2 x 32 мм	25
40010т	400 x 3,5 x 32 мм	25
40011т	400 x 4,0 x 32 мм	25

ОТРЕЗНОЙ ДИСК ПО МЕТАЛЛУ, НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ И АЛЮМИНИЮ PROFIL PLUS



CUTOP Profi PLUS. Использованы уникальные технологии производства. Профессиональный отрезной диск для промышленного использования на основе монокристаллического электрокорунда, который улучшает КПД диска и позволяет увеличить количество резов в несколько раз. Предназначен для резки металла, нержавеющей стали и алюминия. Для углошлифовальных машин. Посадочный диаметр 22,2 мм.

НОВИНКА

50-412	115 x 1,0 x 22,2 мм	100/400
50-854	115 x 1,2 x 22,2 мм	100/400
40003т	125 x 1,0 x 22,2 мм	100/400
40004т	125 x 1,2 x 22,2 мм	100/400
40005т	125 x 1,6 x 22,2 мм	100/400
50-413	150 x 1,6 x 22,2 мм	50/200
50-855	150 x 1,8 x 22,2 мм	50/200
50-414	180 x 1,6 x 22,2 мм	50/200
50-856	180 x 1,8 x 22,2 мм	50/200
50-319	230 x 1,6 x 22,2 мм	50/100
4000т	230 x 1,8 x 22,2 мм	50/100
40001т	230 x 2,0 x 22,2 мм	50/100
40002т	230 x 2,5 x 22,2 мм	25/50

ОТРЕЗНОЙ ДИСК ПО МЕТАЛЛУ CUTOP PROFIL PLUS



Профессиональные отрезные диски Cutop Profi Plus на основе монокристаллического электрокорунда позволяют увеличить количество резов в несколько раз за счет улучшенного КПД. Предназначены для разрезания различных сталей и сплавов. Для станков и отрезных машин.

НОВИНКА

50-320	300 x 3,2 x 32 мм	5/25
50-321	355 x 3,2 x 25,4 мм	5/25
50-322	355 x 3,5 x 25,4 мм	5/25
50-323	400 x 3,2 x 32 мм	5/25
50-324	400 x 4,0 x 32 мм	5/25