

Архангельск (8182)63-90-72
 Астана (7172)727-132
 Астрахань (8512)99-46-04
 Барнаул (3852)73-04-60
 Белгород (4722)40-23-64
 Брянск (4832)59-03-52
 Владивосток (423)249-28-31
 Волгоград (844)278-03-48
 Вологда (8172)26-41-59
 Воронеж (473)204-51-73
 Екатеринбург (343)384-55-89
 Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58
 Иркутск (395)279-98-46
 Казань (843)206-01-48
 Калининград (4012)72-03-81
 Калуга (4842)92-23-67
 Кемерово (3842)65-04-62
 Киров (8332)68-02-04
 Краснодар (861)203-40-90
 Красноярск (391)204-63-61
 Курск (4712)77-13-04
 Липецк(4742)52-20-81
 Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13
 Москва (495)268-04-70
 Мурманск (8152)59-64-93
 Набережные Челны (8552)20-53-41
 Нижний Новгород (831)429-08-12
 Новокузнецк (3843)20-46-81
 Новосибирск (383)227-86-73
 Омск (3812)21-46-40
 Орел (4862)44-53-42
 Оренбург (3532)37-68-04
 Пенза (8412)22-31-16
 Казахстан (772)734-952-31

Пермь (342)205-81-47
 Ростов-на-Дону (863)308-18-15
 Рязань (4912)46-61-64
 Самара (846)206-03-16
 Санкт-Петербург (812)309-46-40
 Саратов (845)249-38-78
 Севастополь (8692)22-31-93
 Симферополь (3652)67-13-56
 Смоленск (4812)29-41-54
 Сочи (862)225-72-31
 Ставрополь (8652)20-65-13
 Таджикистан (992)427-82-92-69

Сургут (3462)77-98-35
 Тверь (4822)63-31-35
 Томск (3822)98-41-53
 Тула (4872)74-02-29
 Тюмень (3452)66-21-18
 Ульяновск (8422)24-23-59
 Уфа (347)229-48-12
 Хабаровск (4212)92-98-04
 Челябинск (351)202-03-61
 Череповец (8202)49-02-64
 Ярославль (4852)69-52-93

<http://abraflex.nt-rt.ru> | **УЗУ bhfhfi**

ФИБРОВЫЕ КРУГИ (FIBER DISC)



FD

Область применения

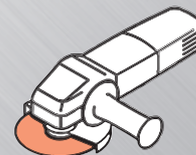
- Сталь
- Цветные металлы
- Пластмасса
- Древесина

Свойства

- **Зерно:** электрокорунд
- **Насыпка:** закрытая

Технические характеристики

» Агрессивность ||||| **5/8**



Углошлифовальная машина

Фибровые диски **Abraflex FD** – это универсальные фибровые диски, применимы для работ с конструкционной, легированной и литейной сталью, латуни и прочих цветных металлов.

Отличительной особенностью является высокая агрессивность, оптимальная скорость шлифования и максимальная производительность.

FD

Размеры в мм. (D x b)	Форма отверстия*	Зернистость	№ артикула
125X22		24	12008610
125X22		30	12008609
125X22		36	12007095
125X22		40	12007096
125X22		50	12008612
125X22		60	12007097
125X22		80	12007098
125X22		100	12007099
125X22		120	12007126
125X22		150	12008613
125X22		180	12008614
125X22		220	12008615
125X22		240	12008616
125X22		320	12008617

* под заказ возможно изготовление кругов с круглым посадочным отверстием

D – наружный диаметр круга; **b** – внутренний диаметр круга (посадочное отверстие)