

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> | [afa@nt-rt.ru](mailto:afa@nt-rt.ru)

## ЛЕПЕСТКОВЫЕ ТАРЕЛЬЧАТЫЕ ДИСКИ (FLAP DISC)

### FLD-10, FLD-20

#### Область применения

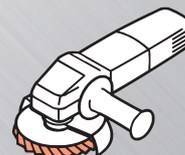
- Сталь
- Древесина
- Цветные металлы
- Пластик

#### Свойства

- **Зерно:** оксид алюминия
- **Материал основы:** стекловолокно

#### Технические характеристики

» Агрессивность ||||| 5/8



Углошлифовальная машина с тарельчатым лепестковым диском

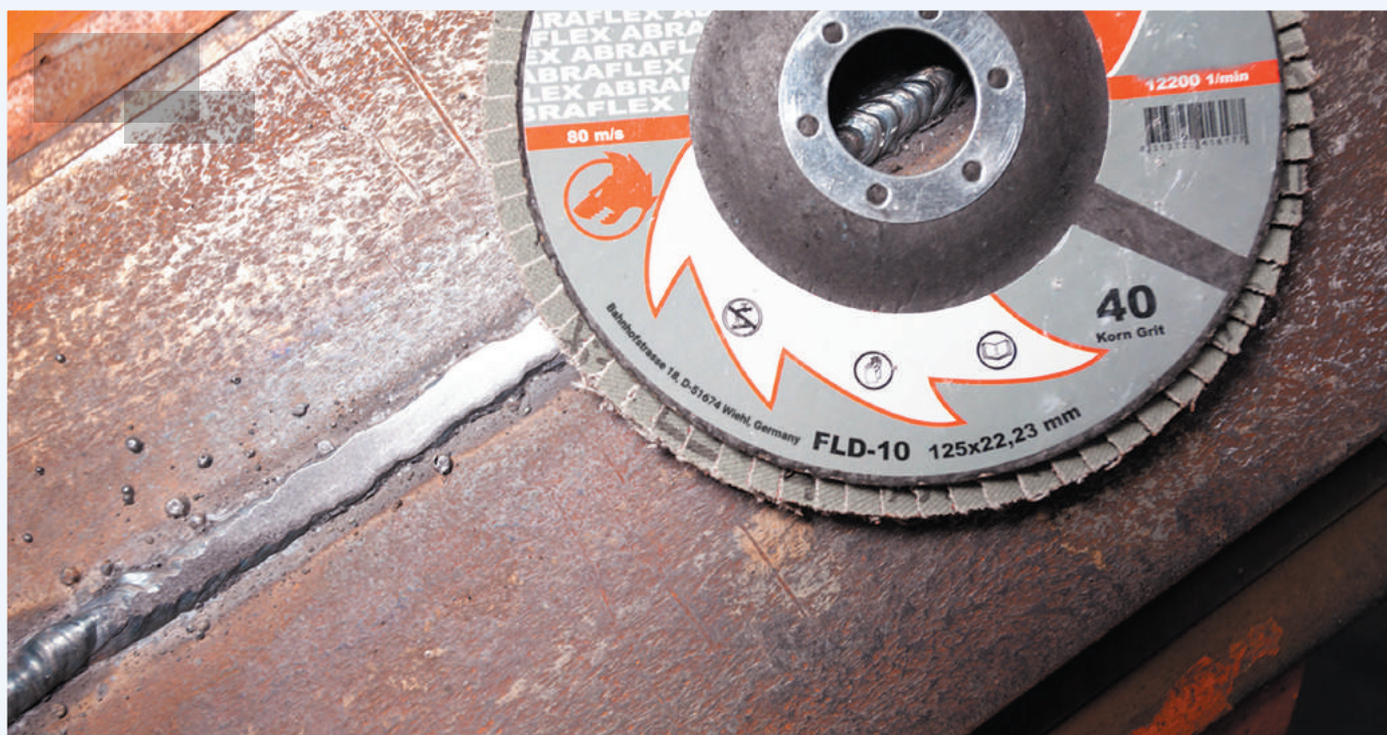
Лепестковые диски **Abraflex FLD-10, FLD-20** используют для шлифовальных работ по металлу и древесине. Универсальный материал на основе из практичной стекловолоконной ткани способствует долговечности продукта

и простоту в использовании. Эффективное соотношение цены к качеству.

### FLD-10

Размеры в мм. (D x b)	Зернистость	Форма	Максимальная рабочая скорость	Допустимое вращение	№ артикула
125x22,23	36		80 м/с	12200 об/мин	12008601
125x22,23	40		80 м/с	12200 об/мин	12007922
125x22,23	60		80 м/с	12200 об/мин	12007923
125x22,23	80		80 м/с	12200 об/мин	12007924
125x22,23	100		80 м/с	12200 об/мин	12007833
125x22,23	120		80 м/с	12200 об мин	12007834
150x22,23	36		80 м/с	10200 об/мин	12007850
150x22,23	40		80 м/с	10200 об/мин	12007851
150x22,23	60		80 м/с	10200 об/мин	12007852
150x22,23	80		80 м/с	10200 об/мин	12007853
150x22,23	100		80 м/с	10200 об/мин	12007854
150x22,23	120		80 м/с	10200 об/мин	12007855
180x22,23	36		80 м/с	8500 об/мин	12007874
180x22,23	40		80 м/с	8500 об/мин	12007929
180x22,23	60		80 м/с	8500 об/мин	12007930
180x22,23	80		80 м/с	8500 об/мин	12008002
180x22,23	100	80 м/с	8500 об/мин	12007878	
180x22,23	120	80 м/с	8500 об/мин	12007879	

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



## FLD-20

Размеры в мм. (D x b)	Зернистость	Форма	Максимальная рабочая скорость	Допустимое вращение	№ артикула
125x22,23	36		80 м/с	12200 об/мин	12007835
125x22,23	40		80 м/с	12200 об/мин	12007836
125x22,23	60		80 м/с	12200 об/мин	12007837
125x22,23	80		80 м/с	12200 об/мин	12007838
125x22,23	100		80 м/с	12200 об/мин	12007839
125x22,23	120		80 м/с	12200 об/мин	12007881
180x22,23	36		80 м/с	8500 об /мин	12007882
180x22,23	40		80 м/с	8500 об/мин	12007883
180x22,23	60		80 м/с	8500 об/мин	12007884
180x22,23	80		80 м/с	8500 об/мин	12007885
180x22,23	100		80 м/с	8500 об/мин	12007886
180x22,23	120		80 м/с	8500 об/мин	12007886

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

# ЛЕПЕСТКОВЫЕ ТАРЕЛЬЧАТЫЕ ДИСКИ (FLAP DISC)

## FLDH-10, FLDH-20



### Область применения

- Сталь
- Древесина
- Цветные металлы

### Свойства

- **Зерно:** каленый оксид алюминия
- **Материал основы:** стекловолокно

### Технические характеристики

» Агрессивность ■■■■■ 6/8



Углошлифовальная машина с тарельчатым лепестковым диском

Лепестковые диски **Abraflex FLDH-10, FLDH-20** используют для более интенсивных шлифовальных работ по металлу и древесине, в отличие от **FLD-10** и **FLD-20** за счет своего минерала.

Каленый оксид алюминия обеспечивает агрессивный рез, что увеличивает производительность круга.

## FLDH-10

Размеры в мм. (D x b)	Зернистость	Форма	Максимальная рабочая скорость	Допустимое вращение	№ артикула
125x22,23	36		80 м/с	12200 об/мин	12008913
125x22,23	40		80 м/с	12200 об/мин	12008914
125x22,23	60		80 м/с	12200 об/мин	12008915
125x22,23	80		80 м/с	12200 об/мин	12008916
125x22,23	100		80 м/с	12200 об/мин	12008911
125x22,23	120		80 м/с	12200 об/мин	12008912
180x22,23	36		80 м/с	8500 об/мин	12008925
180x22,23	40		80 м/с	8500 об/мин	12008926
180x22,23	60		80 м/с	8500 об/мин	12008927
180x22,23	80		80 м/с	8500 об/мин	12008928
180x22,23	100		80 м/с	8500 об/мин	12008923
180x22,23	120		80 м/с	8500 об/мин	12008924

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

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**



## FLDH-20

Размеры в мм. (D x b)	Зернистость	Форма	Максимальная рабочая скорость	Допустимое вращение	№ артикула
125x22,23	36		80 м/с	12200 об/мин	12008919
125x22,23	40		80 м/с	12200 об/мин	12008920
125x22,23	60		80 м/с	12200 об/мин	12008921
125x22,23	80		80 м/с	12200 об/мин	12008922
125x22,23	100		80 м/с	12200 об/мин	12008917
125x22,23	120		80 м/с	12200 об/мин	12008918
180x22,23	36		80 м/с	8500 об/мин	12008931
180x22,23	40		80 м/с	8500 об/мин	12008932
180x22,23	60		80 м/с	8500 об/мин	12008933
180x22,23	80		80 м/с	8500 об/мин	12008934
180x22,23	100		80 м/с	8500 об/мин	12008930
180x22,23	120		80 м/с	8500 об/мин	12008929

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