

Диск торцевой лепестковый ABRO®

Описание: абразивный лепестковый торцевой диск, использующийся в паре с угловой шлифовальной машиной (УШМ).

Сфера применения: предназначен для зачистки и шлифования металлических, деревянных, пластиковых и других поверхностей.

Свойства:

- увеличенное количество лепестков;
- высокая эластичность и скорость шлифования;
- низкий нагрев;
- минимальное забивание продуктами шлифования;
- большая гибкость угла;
- изготовлен из высококачественных и надёжных абразивных компонентов.



Технические характеристики

Абразив	Электрокорунд нормальный
Основа	Тканевая
Предельная рабочая скорость	80 м/с

Артикул	Наружный диаметр × Диаметр посадочного отверстия	Зернистость	Количество шт. в упаковке	Количество шт. в коробке	Оборотов в минуту при скорости 80 м/с
FD-10016A120-R	100 × 16 мм	120	12	240	15 300 об./мин
FD-12522A120-R	125 × 22,23 мм	120	12	240	12 220 об./мин
FD-12522A100-R	125 × 22,23 мм	100	10	200	12 220 об./мин
FD-10016A80-R	100 × 16 мм	80	10	200	15 300 об./мин
FD-12522A80-R	125 × 22,23 мм	80	10	200	12 220 об./мин
FD-10016A60-R	100 × 16 мм	60	10	200	15 300 об./мин
FD-11522A60-R	115 × 22 мм	60	10	200	13 300 об./мин
FD-12522A60-R	125 × 22,23 мм	60	10	200	12 220 об./мин
FD-10016A40-R	100 × 16 мм	40	10	200	15 300 об./мин
FD-11522A40-R	115 × 22 мм	40	10	200	13 300 об./мин
FD-12522A40-R	125 × 22,23 мм	40	10	200	12 220 об./мин

Условия хранения: храните в сухом помещении, избегать попадания прямых солнечных лучей.

Температура транспортировки: от +5°C до +30°C.

Срок хранения: 5 лет с даты изготовления.

Гарантия: ABRO® гарантирует, что продукция в рамках срока годности и при соблюдении условий хранения соответствует заявленной информации.

Производитель: произведено в Китае по технологии и под контролем АБРО Индастрис Инкорпорейтед, США