

Абразивные материалы

Оправки 3M™ для фибровых кругов ребристые

Конструкция:



Материал:	полиамид		
Цвет:	красный		
Размеры:	внешний ϕ	64860	115мм
		64861	125мм
		64862	180мм
Крепление:	посадочный ϕ 22,23 мм		
Особенности:	ребристая рабочая поверхность		



Назначение:

Предназначены для установки фибровых шлифовальных кругов на угловую шлифовальную машину.

Оборудование:

Угловая шлифовальная машина

Сертификация:

Обязательной сертификации не подлежит

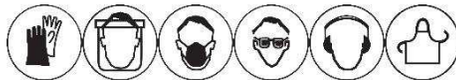
Оправки 3М™ для фибровых кругов ребристые

Характеристики	Преимущества	Выгоды
Полиамид – это материал, выдерживающий температуры свыше 180°C	Оправка не деформируется при нагреве, который возникает в процессе шлифовки, сохраняет свою жёсткость и служит отличной опорой для фибрового круга	Повышение срока службы оправки, снижение затрат на принадлежности Постоянная высокая агрессивность обработки, повышение производительности, увеличение ресурса круга, снижение затрат
Оптимизированный рисунок рёбер оправки	Увеличение давления на единицу площади круга, улучшение раскрываемости зёрен абразивного минерала.	Повышение агрессивности круга и скорости обработки, повышение производительности
Плавные линии внешней стороны оправки, сглаженный переход от центра оправки к внешнему краю	Снижение риска деформации и повреждения оправки и круга за счёт плотного прилегания круга к оправке	Снижение затрат на принадлежности и абразив, повышение безопасности работы.

Применение

Установка фибровых шлифовальных кругов на угловую шлифовальную машину для шлифовки плоскости металла и зачистки сварных швов и других шлифовальных операций. Рекомендуется использовать с фибровыми кругами грубой зернистости (40, 36 и грубее).

Указания по безопасности



Внешний ϕ , мм	Макс. частота вращения, об/мин
115	13 200
125	12 200
180	8 500

Используйте фибровые круги только с оправками соответствующего размера.



ВАЖНО: Все приводимые выше мнения и утверждения базируются на опыте персонала компании 3М. Рекомендуется самостоятельно решить вопрос о пригодности изделия для предполагаемых индивидуальных целей до начала его использования. Поставляемый в Россию ассортимент может включать не все указанные выше типоразмеры.