

Шлифовальные круги 775L

3M™ Cubitron™ II Hookit™

Конструкция:



Основа:	Полиэфирная пленка
Минерал:	смесь оксида алюминия и керамического зерна точной формы
Связка:	синтетическая водостойкая
Насыпка:	Открытая, электростатическая
Зернистость:	80+, 120+, 150+, 180+, 220+, 240+, 320+, 400+
Размеры:	внешний ϕ 76 мм, 125 мм, 150 мм,

Исполнение (тип):

Крепление:

Оборудование:

Принадлежности:

Условия хранения:

Срок годности:

Сертификация:

Шлифовальный круг с отверстиями или без

Stikit™ (PSA - клей чувствительный к давлению) или
Hookit™ (крючок-петля)

Орбитально-шлифовальные машинки

Оправки с креплением Hookit™

Хранить при температуре 15-17°C и относительной влажности 35-50%

Срок годности не ограничен при соблюдении условий хранения. Рекомендуется использовать в течении 24 месяцев после покупки.

Данный продукт прошел процедуру обязательного подтверждения соответствия требованиям технического регламента Таможенного союза ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования» и маркирован единым знаком обращения продукции на рынке государств-членов Таможенного союза.

Системы менеджмента качества заводов-изготовителей данной продукции сертифицированы в соответствии с требованиями ISO 9001.

Ручная, механическая, автоматическая; в закрытой или открытой рабочей зоне

Лаки, эмали, полимерные материалы, композитные материалы, дерево, металл

Вид подачи:

Обрабатываемые материалы:

Применение:

Шлифовальный круг для обработки поверхности

Указания по безопасности:



Внешний ϕ , мм	Макс. частота вращения, об/мин
76	18 500
125	12 500
150	12 500