

# Круги абразивные

## 3M™ Scotch-Brite™ SC-DH



<b>Основа:</b>	объёмное нетканое полотно нейлонового волокна
<b>Минерал:</b>	A - оксид алюминия (Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> ) S - карбид кремния (SiC)
<b>Связка:</b>	синтетическая
<b>Зернистость:</b>	A CRS (грубая ≈P120-P220) коричневый A MED (средняя ≈P320-P400) бордовый A VFN (тонкая ≈P600-P1000) голубой S SFN (супер тонкая ≈P1200-P2000) серый
<b>Размеры:</b>	Внешний Ø 125, 180 мм

<b>Исполнение(тип):</b>	Абразивный круг
<b>Оборудование:</b>	Шлифовальные машинки, орбитальные шлифовальные машинки
<b>Принадлежности:</b>	Оправка 3M™ 05681 125мм, оправка 3M™ 0945 180мм,
<b>Вид подачи:</b>	механическая, автоматическая, в закрытой или открытой рабочей зоне.
<b>Обрабатываемые материалы:</b>	Сталь, неражавеющая сталь, цветные сплавы.
<b>Применение:</b>	Понижение риски после удаления сварного шва и предыдущих этапов шлифовки, выравнивание текстуры и подготовка к финишной обработке, подготовка под покрытие и покраску, лёгкая очистка поверхности, удаление ржавчины, окислов, цветов побежалости, остатков герметиков и т.п., осветление прижогов, удаление заусенцев и других мелких дефектов.

**Указания по безопасности:**



**Условия**

Хранить при температуре 15-30°C и относительной влажности 35-50%.

**хранения:**

**Сертификация:**

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.

Диаметр круга, мм	Максимальная частота вращения, об/мин
125	12 000
180	8 000

