

## Отрезной круг 125 x 2.5 x 22.23 мм A30S-BF41 NORTON Vulcan по металлу и нержавеющей стали



Цена с НДС	Ор.
Артикул	66252925443

### Особенности

Профессиональные отрезные и зачистные круги NORTON Vulcan отличаются высокой производительностью при отличном соотношении цены и качества и подходят широкой номенклатуры различных металлов и нержавеющей сталей. Уникальное сочетание высокой скорости резания и долговечности круга способно значительно сократить ваши общие затраты на абразивную обработку.

### Особенности и преимущества:

- Для металла и нержавеющей стали: Нет потерь времени из-за смены машины или круга,
- Не содержит железа, серы и хлора: Нет загрязнения нержавеющей стали,
- Острые зерна оксида алюминия: Продолжительный срок службы и высокий съём материала,
- 80 м/с: Высокая стабильность для прямой резки.

Характеристики:	Наименование	Круг отрезной (диск отрезной)
	Производитель	<a href="#">Saint-Gobain Abrasives</a>

Страна завода изготовителя	Польша
Торговая марка	NORTON
Серия	VULCAN
Маркировка	A30S-125x2.5x22.23 мм BF41 NORTON Vulcan
Внешний диаметр, мм (дюймы)	125 (5")
Толщина, мм (дюймы)	2.5 (3/32")
Диаметр посадочного отверстия, мм (дюймы)	22.23 (7/8")
Тип связки и форма диска:	BF41 BF - Бакелит со стекловолоконным армированием 41 - Прямой / плоский отрезной круг
Спецификация:	A30S
- Вид абразива	A - оксид алюминия (Без железа, серы и хлора)
- Размер абразива	30 - среднее зерно
- Твердость связки	S - средняя твердость связки
Макс. скорость / Макс. кол-во оборотов, мс / об/мин.	80 м/с
Обрабатываемый материал	Металл/Сталь (Steel), Нержавеющая сталь (Inox)
Вид операции	Резка
Применяемый инструмент	УШМ (угловые шлифовальные машинки)
Количество в упаковке	25
Сертификат безопасности	<a href="#">OSA организация по безопасности абразивного инструмента</a> <a href="#">FEPA федерация Европейских производителей абразивного инструмента</a>

Цена указана за 1 шт. (диск).