

Отрезной круг 230 x 2.5 x 22.23 мм A30S-BF41 NORTON Vulcan Inox по нержавеющей стали



Цена с НДС
Артикул

Ор.
66252925427

Особенности

Профессиональные отрезные и зачистные круги NORTON Vulcan Inox отличаются высокой производительностью при отличном соотношении цены и качества и предназначены для обработки изделий из нержавеющей стали. Уникальное сочетание высокой скорости резания и долговечности круга способно значительно сократить ваши общие затраты на абразивную обработку.

Особенности и преимущества:

- Для нержавеющей стали: Скорость и комфорт в работе.
- Не содержит железа, серы и хлора: Нет загрязнения нержавеющей стали,
- Острые электрокорундовые зерна: Превосходная живучесть диска.

Характеристики: Наименование

Круг отрезной (диск отрезной)

Производитель

[Saint-Gobain Abrasives](#)

Страна завода изготовителя	Польша
Торговая марка	NORTON
Серия	VULCAN INOX
Маркировка	A30S-230x2.5x22.23 мм BF41 NORTON Vulcan Inox
Внешний диаметр, мм (дюймы)	230 (9")
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	Нержавеющая сталь (Inox)
Вид операции	Резка
Применяемый инструмент	УШМ (угловые шлифовальные машинки)
Количество в упаковке	25
Сертификат безопасности	OSA организация по безопасности абразивного инструмента FEPA федерация Европейских производителей абразивного инструмента

Цена указана за 1 шт. (диск).