

# Сверло 4,2x75x43 мм DT5544-QZ DeWALT



## Характеристики

Тип	спиральный
Диаметр	4.2 мм
Количество предметов	10 шт
Длина	75 мм
Материал обработки	металл
Тип хвостовика	цилиндрический
Бренд	DeWALT
Рабочая длина	43 мм
Страна производитель	США
Материал сверла	HSS-G

Сверло спиральное по металлу DeWALT EXTREME 4.2x75 мм (DT5544-QZ) — это усиленное праворежущее сверло типа N по DIN 338, предназначенное для использования в дрелях. Отличается высокой скоростью и точностью сверления, а также увеличенной на 50% прочностью по сравнению с обычными HSS-R сверлами. Специальное покрытие защищает инструмент от перегрева, продлевая срок службы.

### Преимущества:

- На 50% прочнее стандартных HSS-R сверл.
- Быстрое и точное сверление — не требует предварительного накернивания.
- Усиленный сердечник снижает риск поломки.
- Покрытие защищает от перегрева и увеличивает ресурс инструмента.

### Характеристики:

- Бренд: DeWALT
- Серия: EXTREME
- Тип сверла: спиральное
- Тип хвостовика: цилиндрический
- Диаметр: 4.2 мм
- Диаметр хвостовика: 4.2 мм
- Рабочая длина: 43 мм
- Общая длина: 75 мм
- Материал: HSS-G
- Количество предметов: 10 шт.

