

## Стъпаловидно свредло за метал DeWalt DT5026-QZ HSS-G - 6-12мм



**6-12 мм**

## Стъпаловидно свредло за метал DeWalt DT5026-QZ HSS-G - 6-12мм

- Висококачествено стъпаловидно конусно свредло за метал DeWalt със 7 степени от 6 до 12мм в диаметър
- Последователните стъпки на пробиване спомагат за пробиване без грапавини
- Издръжлив материал HSS-G Cobalt, изработен от едно парче и титаниево покритие за побавно износване и защита от корозия
- Свредлото е предназначено да увеличи съществуващите отвори до подходящия диаметър, произвежда по-чисти отвори, тъй като изрязва постепенно по-големи отвори, докато преминават през материала
- Подходящ за увеличаване на отвори в метали с дебелина от 4 до 34мм, може да се използва в стомана, желязо, графит, никел, месинг, пластмаса, дърво и др.
- Подобрената геометрия на свредлото е с два канала за отвеждане на метални стружки
- Шестостенната опашка 6,35 мм осигурява сигурно задържане на свредлото в различни видове патронници
- Накрайникът Split Point осигурява ефективно пробиване и дълъг експлоатационен период
- Свредлото е част от Серията Extreme Impact на Dewalt &ndash; подходящо за работа с ударни винтоверти

## Характеристики:

- Материал: HSS-G Cobalt
- Диаметър (7 степени): 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12 мм
- Работна дължина: 77 мм
- Диаметър на опашката: 6.35 мм
- Захват: 1/4\" HEX
- Тегло: 0.05 кг
- Производител: Stanley-Black&Decker - USA