



D1313040 Сверло центровочное 4 мм (4x14x5x67)  
HSS DIN333 тип В

Бренд: YG-1



Код: 34544

24 712 ₮ с НДС (за 1 шт.)



## ОПИСАНИЕ

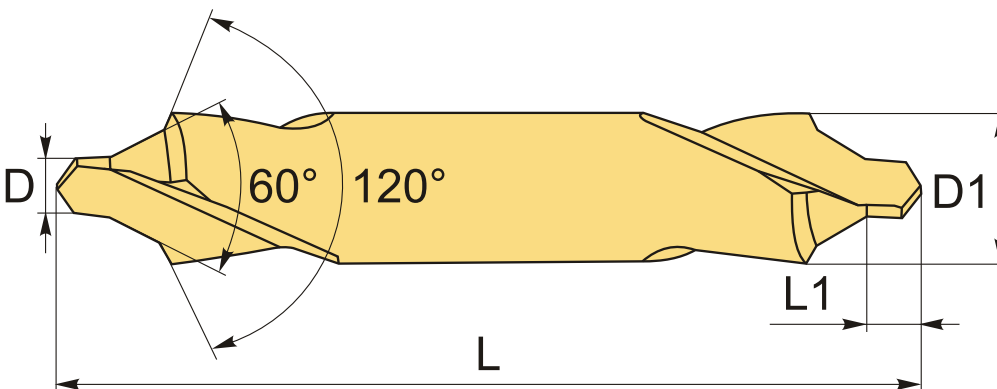
Сверло центровка диаметр **4** из быстрорежущей стали HSS, двухстороннее. D1 **14** мм, длина направляющей **5** мм, общая длина **67** мм. Тип В, с предохранительным конусом 120°, со спиральными стружечными канавками. Правое исполнение (правосторонняя спираль). Без покрытия. DIN333 (ГОСТ 14952). Допуск хвостовика h8, допуск на диаметр k12. Центровочный угол 60°, угол при вершине 120°.

Назначение: сверление направляющих (пилотных) предельно точных отверстий и начального засверливания при работе со сверлами больших диаметров. Повышенная жесткость и стойкость к изгибу сверла благодаря тому, что диаметр рабочей части значительно меньше хвостовика.

**Первый выбор:** нелегированная (до 13 HRC), низколегированная сталь (10 HRC), серый чугун (10 HRC).

**Возможное применение:** нелегированная (25 HRC), низколегированная (29 HRC), нержавеющая сталь (15 HRC), серый (26 HRC), высокопрочный (3 HRC), ковкий чугун (HB130).

Группа обрабатываемых материалов по ISO: **Р**, **М**, **К**.



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:	YG-1
Серия сверла:	Тип В
Диаметр, D:	4 мм

Обр-мый материал:

Р (сталь)  
М (нержавеющая сталь)  
К (чугун)

L: 67 мм

L1: 5 мм

D1: 14 мм

Покрытие : Без покрытия

Материал сверла: HSS (P6M5)

Вес: 0.048 кг

Вес: 0.048 кг

