



D1313931 Сверло центровочное 3.15 мм
(3.15x11.2x3.9x60) HSS DIN333 тип B

Код: 34520

16 561 ₮ с НДС (за 1 шт.)

Бренд: YG-1



ОПИСАНИЕ

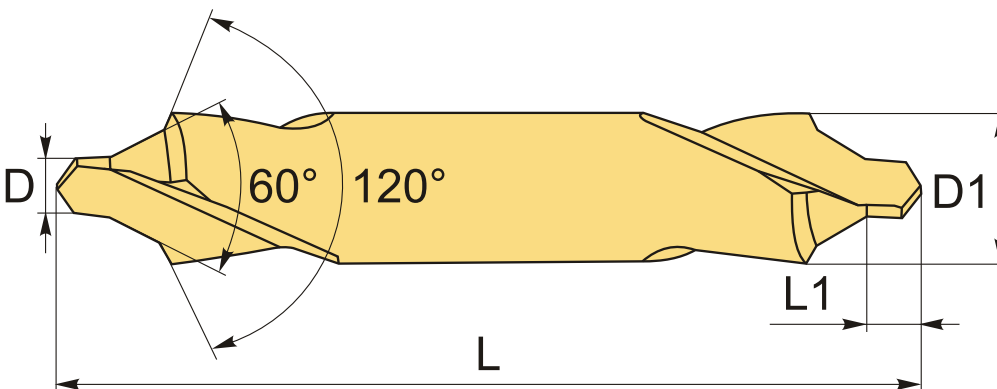
Сверло центровка диаметр **3.15** из быстрорежущей стали HSS, двухстороннее. D1 **11.2** мм, длина направляющей **3.9** мм, общая длина **60** мм. Тип B, с предохранительным конусом 120°, со спиральными стружечными канавками. Правое исполнение (правосторонняя спираль). Без покрытия. DIN333 (ГОСТ 14952). 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: **P**, **M**, **K**.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд: YG-1

Серия сверла: Тип B

Диаметр, D: 3.15 мм

Обр-мый материал:

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

L: 60 мм

L1: 3.9 мм

D1: 11.2 мм

Покрытие : Без покрытия

Материал сверла: HSS (P6M5)

Вес: 0.034 кг

Вес: 0.034 кг

