



D2306040 Сверло центровочное 4x12x55 HSSCo8 NC-SPOTTING

Код: 41035

7 416 Т с НДС (за 1шт.)

Бренд: YG-1

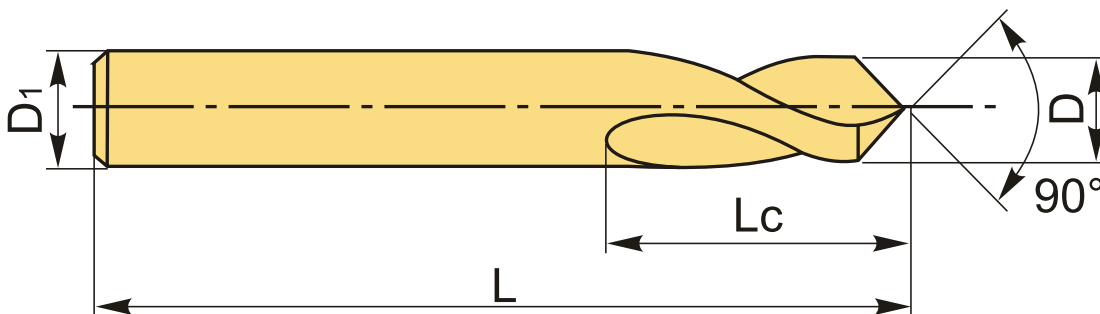


ОПИСАНИЕ

Сверло центровочное из твердого сплава, с цилиндрическим хвостовиком, для сверления центрального отверстия и снятия фаски. Внешнее охлаждение. Угол заточки при вершине 90°. Диаметр сверла 4 мм, длина рабочей части 12 мм, общая длина 55 мм.

- Подходят для высокоточной центровки на станках ЧПУ/УЧПУ.
- Большой диаметр инструмента позволяет выполнять снятие фаски после непрерывной центровки.

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



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:	YG-1
Серия сверла:	D2306
Тип охлаждения:	Внешний
Тип хвостовика:	Цилиндрический
Диаметр, D:	4 мм
Обр-мый материал:	Р (сталь) М (нержавеющая сталь) К (чугун)
L:	55 мм

Lc: 12 мм

D1: 4 мм

Покрытие : Без покрытия

Материал сверла: HSS Co8 (P6M5K8)

Вес: 0.006 кг

Вес: 0.006 кг

