



D1106080 Сверло по металлу 8 мм (8x75x117
DIN338 HSS P6M5) ц/х

Код: 34083

8 749 Т с НДС (за 1шт.)

Бренд: YG-1



ОПИСАНИЕ

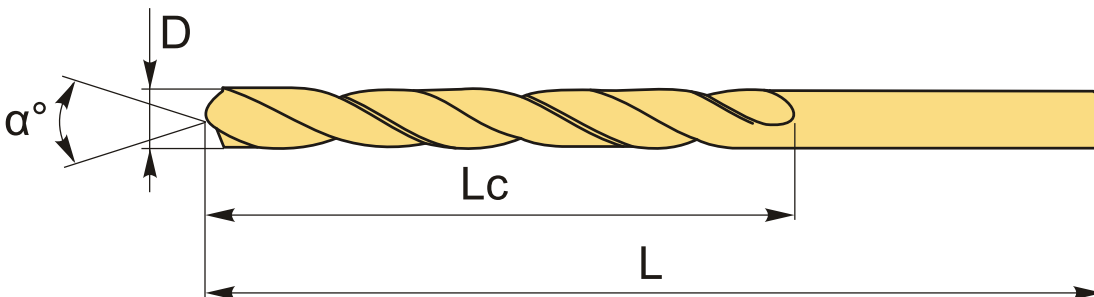
Спиральное сверло из быстрорежущей стали P6M5, с ц/х, правое. Диаметр сверла **8.0** мм, длина рабочей части **75** мм, общая длина **117** мм.

Стандарт DIN 338 (ГОСТ 10902-77). Допуск на наружный диаметр h8. Угол спирали 38°, угол заточки при вершине 135°.

Применение сверл серии D1106:

- Предназначены для сверления твердых, хрупких материалов, образующих при обработке элементную стружку.

Группа обрабатываемых материалов по ISO: **N**.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:	YG-1
Серия сверла:	D1106 серия
Тип охлаждения:	Внешний
Тип хвостовика:	Цилиндрический
Диаметр, D:	8 мм
Обр-мый материал:	N (цветные металлы)
L:	117 мм

Lc: 75 мм

a: 135 °

Покрытие : Без покрытия

Материал сверла: HSS (P6M5)

Вес: 0.030 кг

Вес: 0.030 кг

