



Сверло центровочное 2.5x4x8x50 ц/х z=2 TiALN
LF05B 90° DSCNC

Код: 37328

4 516 Т с НДС (за 1шт.)

Бренд: DSCNC



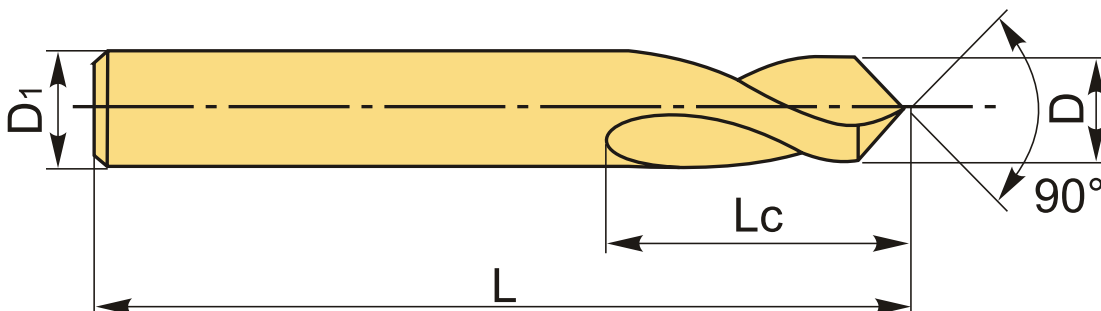
ОПИСАНИЕ

Центровочное сверло твердосплавное, с цилиндрическим хвостовиком, для снятия фаски и сверления центрального отверстия. Внешнее охлаждение. Угол заточки при вершине 90°. Диаметр сверла 2.5 мм, длина рабочей части 8 мм, общая длина 50 мм.

Центровки из твердого сплава по металлу.

Покрытие TiALN (напыление нитрида титана, легированное алюминием) придает инструменту превосходную износостойкость, термостойкость и продляет срок его службы.

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



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:	DSCNC
Серия сверла:	Твердосплавные с ц/х DSCNC
Тип охлаждения:	Внешний
Тип хвостовика:	Цилиндрический
Диаметр, D:	2.5 мм
Обр-мый материал:	Р (сталь) М (нержавеющая сталь) К (чугун)

L:	50 мм
Lc:	8 мм
D1:	4 мм
Покрытие :	AlTiN(TiAlN)
Материал сверла:	Твердый сплав
Вес:	0.005 кг
Вес:	0.005 кг

