



Сверло по металлу 8 мм (8x75x117 HSS P6M5
DIN338 TiN) 825008001

Код: 16401

1 866 Т с НДС (за 1шт.)

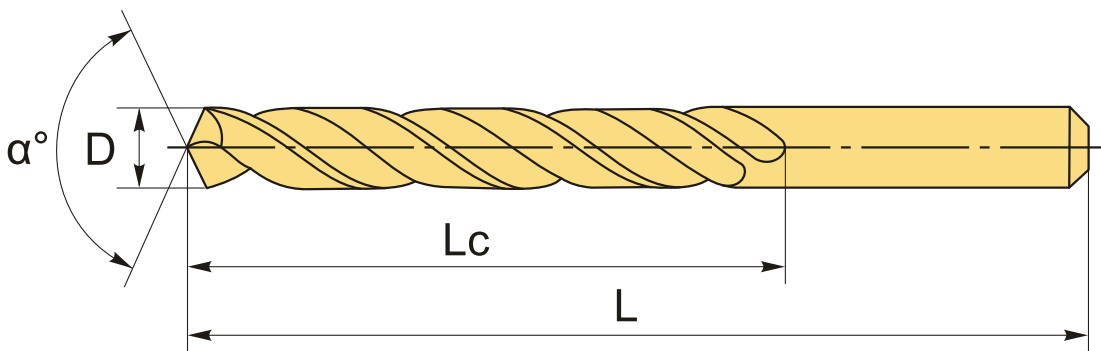
Бренд: Intool



ОПИСАНИЕ

Сверло спиральное 825008001 из быстрорежущей стали с цилиндрическим хвостовиком для ручного инструмента и станков, в том числе с ЧПУ. Диаметр сверла 8 мм, длина рабочей части 75 мм, общая длина 117 мм.

Правое исполнение (правосторонняя спираль). С покрытием TiN. DIN 338 (ГОСТ 10902-77). Угол крестообразной заточки (угол при вершине) 135° .



Назначение: для сверлильных операций в токарных, фрезерных, универсальных станках и ручном инструменте. Хвостовик сверла фиксируется в трехлачковом патроне, либо в цанговом, силовом, термозажимном патроне и т.д.

- Оптимально для сверления стали и мягких материалов.

Шлифованное высококачественное сверло от бренда Intool, точность и срок службы соответствует стандартам DIN 338 (ГОСТ 10902-77).

Отличная самоцентрировка благодаря крестообразной заточке.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:	Intool
Серия сверла:	825 серия
Тип хвостовика:	Цилиндрический
Диаметр, D:	8 мм

Обр-мый материал:	P (сталь) N (цветные металлы)
-------------------	----------------------------------

L:	117 мм
----	--------

Lc:	75 мм
-----	-------

a:	135 °
----	-------

Покрытие :	TiN
------------	-----

Материал сверла:	HSS (P6M5)
------------------	------------

Вес:	0.035 кг
------	----------

Вес:	0.035 кг
------	----------

