

Сверло левое по металлу 2 мм (2x24x49 HSS P6M5
DIN338) 820002005

Код: 19974

186 Т с НДС (за 1шт.)

Бренд: CNCM

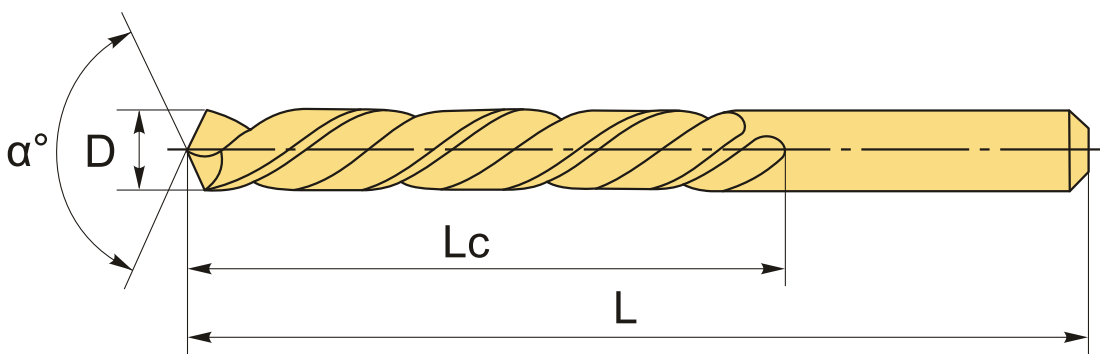


ОПИСАНИЕ

Сверло левое спиральное из быстрорежущей стали с цилиндрическим хвостовиком для ручного инструмента и станков, в том числе с ЧПУ. Диаметр сверла 2 мм, длина рабочей части 24 мм, общая длина 49 мм.

Левое исполнение. Без покрытия. DIN 338 (ГОСТ 10902-77). Угол крестообразной заточки (угол при вершине) 118°.

Сверла для выкручивания обломанных или прикипевших болтов, шпилек, винтов и иного крепежа с правой резьбой.



Для сверлильных операций в токарных, фрезерных, универсальных станках и ручном инструменте. Хвостовик сверла фиксируется в трехлапчатом патроне, либо в цанговом, силовом, термозажимном патроне и т.д.

- Оптимально для сверления отверстий в конструкционных сталях, чугуне, цветных металлах и других материалах.

Вышлифованное высококачественное сверло ц/х от бренда CNCM, точность и срок службы соответствует стандартам DIN 338 (ГОСТ 10902-77 P6M5). Класс точности В.

Отличная самоцентрировка благодаря крестообразной заточке.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:	CNCM
Серия сверла:	820 левая серия
Тип хвостовика:	Цилиндрический
Диаметр, D:	2 мм

Обр-мый материал:	Р (сталь) К (чугун) N (цветные металлы)
-------------------	---

L:	49 мм
----	-------

Lc:	24 мм
-----	-------

a:	118 °
----	-------

Особенности сверла:	Левое
---------------------	-------

Покрытие :	Без покрытия
------------	--------------

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

Вес:	0.001 кг
------	----------

Вес:	0.001 кг
------	----------

