



Сверло с коническим хвостовиком конус Морзе №3, 25 мм (HSS-Co5 P6M5K5 DIN345) 1710025001

Код: 43785

46 103 Т с НДС (за 1 шт.)

Бренд: CNCM



ОПИСАНИЕ

Сверло спиральное 1710025001 с коническим хвостовиком для станков, в том числе с ЧПУ. Диаметр сверла 25 мм, длина рабочей части 162 мм, общая длина 281 мм, хвостовик Конус Морзе №3.

Правое исполнение (правосторонняя спираль). Без покрытия. DIN 345. Угол крестообразной заточки (угол при вершине) 120°-130°. Класс точности A1.

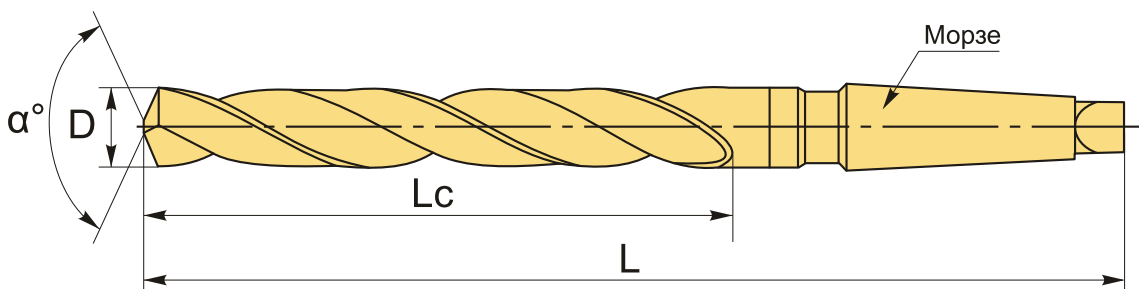
Назначение: для сверлильных операций в токарных, фрезерных и универсальных станках. Хвостовик фиксируется в шпинделе или в специальных оправках (фрезерных патронах). Используйте переходные втулки на другие размеры конуса Морзе, чтобы расширить возможности станка.

Шлифованное высококачественное сверло от бренда CNCM, точность и срок службы соответствует стандартам DIN 345. Отличная защита от коррозии.

Материал сверла – быстрорежущая сталь HSS с кобальтом 5% (P6M5K5).

- Подходят для обработки стали, легированной и нержавеющей стали, чугуна, бронзы.
- Отличная вязкость, отличная шлифуемость, тепло- и износостойкость.

По своим свойствам сталь HSS-Co5% находится между P6M5K5 и P9 (ближе к P9).



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:	CNCM
Серия сверла:	171 серия
Тип хвостовика:	MT3
Диаметр, D:	25 мм

Обр-мый материал:

Р (сталь)
М (нержавеющая сталь)
К (чугун)

L: 281 мм

Lc: 162 мм

a: 120-130 °

Особенности сверла:

Удлиненное (до 5-10xD)

Покрытие :

Без покрытия

Материал сверла:

HSS Co5 (P6M5K5)

Вес: 0.730 кг

Вес: 0.730 кг

