



Сверло с коническим хвостовиком конус Морзе №6, 80 мм (80x260x514 HSS DIN345) 170080001

Код: 17743

276 871 Т с НДС (за 1 шт.)

Бренд: CNCM



ОПИСАНИЕ

Сверло спиральное 170080001 с коническим хвостовиком для станков, в том числе с ЧПУ. Диаметр сверла 80 мм, длина рабочей части 260 мм, общая длина 514 мм, хвостовик Конус Морзе №6 (MT6).

Правое исполнение (правосторонняя спираль). Без покрытия. DIN 345 (ГОСТ 10903-77). Угол крестообразной заточки (угол при вершине) 118°.

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 (ГОСТ 10903-77). Отличная защита от коррозии.

- Оптимально для сверления стали, цветных металлов.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:	CNCM
Серия сверла:	170 серия
Тип хвостовика:	MT6
Диаметр, D:	80 мм
Обр-мый материал:	P (сталь) N (цветные металлы)

L: 514 мм

Lc: 260 мм

a: 118°

Покрытие : Без покрытия

Материал сверла: HSS (P6M5)

Вес: 10.850 кг

Вес: 10.850 кг

