



Сверло корончатое M18x50 P6M5 HSS M2

Код: 39273

10 066 Т с НДС (за 1 шт.)

Бренд: CNCM



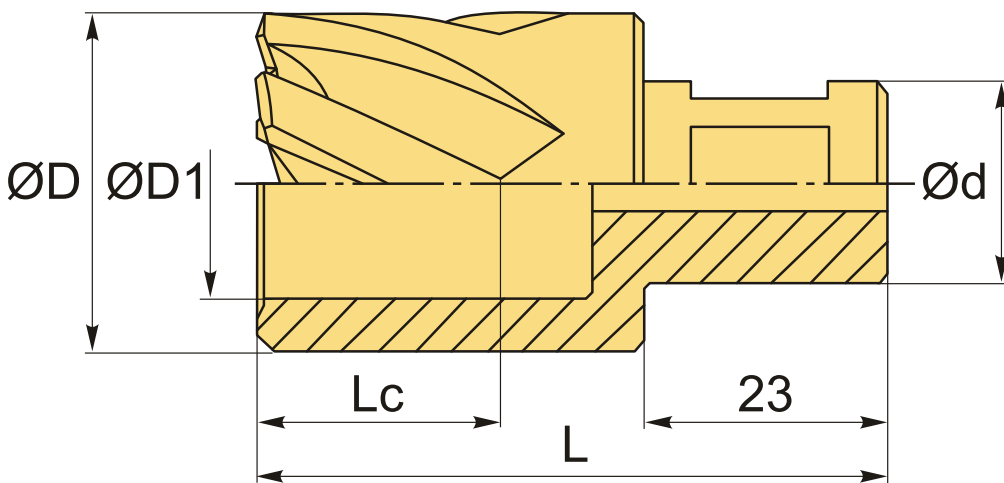
ОПИСАНИЕ

Кольцевое сверло (фреза) по металлу из быстрорежущей стали HSS (P6M5). Без покрытия. Удлиненная серия. Диаметр **18 мм**, глубина сверления **50 мм**. Хвостовик **Weldon 19** подходит для большинства сверлильного оборудования.

Корончатые сверла HSS (корончатая фреза) предназначены для сверления сквозных отверстий в крупных металлоконструкциях (габаритный металлопрокат, мостовые фермы и пр.).

Сверла коронки МИОН используются на сверлильном оборудовании на магнитном основании под Велдон 19 – РУКО, Magtron и т.д.

Материал обработки: Сталь, твердость не более 800 Н/мм² (рекомендуется); Сталь, твердость 800-1000 Н/мм², нержавеющая сталь (возможно).



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|-----------------|-------------|
| Бренд: | CNCM |
| Серия сверла: | CKC 595 HSS |
| Тип хвостовика: | Weldon 19 |
| Диаметр, D: | 18 мм |

Обр-мый материал: Р (сталь)
М (нержавеющая сталь)

L: 90 мм

Lc: 50 мм

d: 19 мм

D1: 8 мм

Покрытие : Без покрытия

Материал сверла: HSS (P6M5)

Вес: 0.121 кг

Вес: 0.121 кг

