



Сверло корончатое M21x25 P6M5 HSS M2

Код: 39266

9 371 Т с НДС (за 1шт.)

Бренд: CNCM



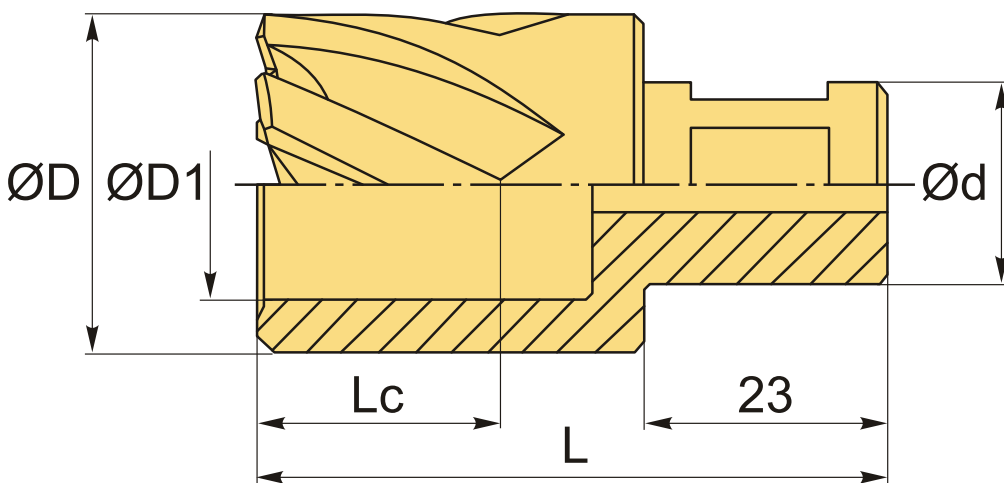
ОПИСАНИЕ

Кольцевое сверло (фреза) по металлу из быстрорежущей стали HSS (P6M5). Короткая серия. Диаметр **21** мм, глубина сверления **25** 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 – RUKO, 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 594 HSS |
| Тип хвостовика: | Weldon 19 |
| Диаметр, D: | 21 мм |

Обр-мый материал:

Р (сталь)
М (нержавеющая сталь)

L: 63 мм

Lc: 25 мм

d: 19 мм

D1: 12 мм

Покрытие : Без покрытия

Материал сверла: HSS (P6M5)

Вес: 0.106 кг

Вес: 0.106 кг

