



**Сверло корончатое M12x25 P6M5 HSS M2**

Код: 39251

**6 075 Т** с НДС (за 1шт.)

Бренд: CNCM



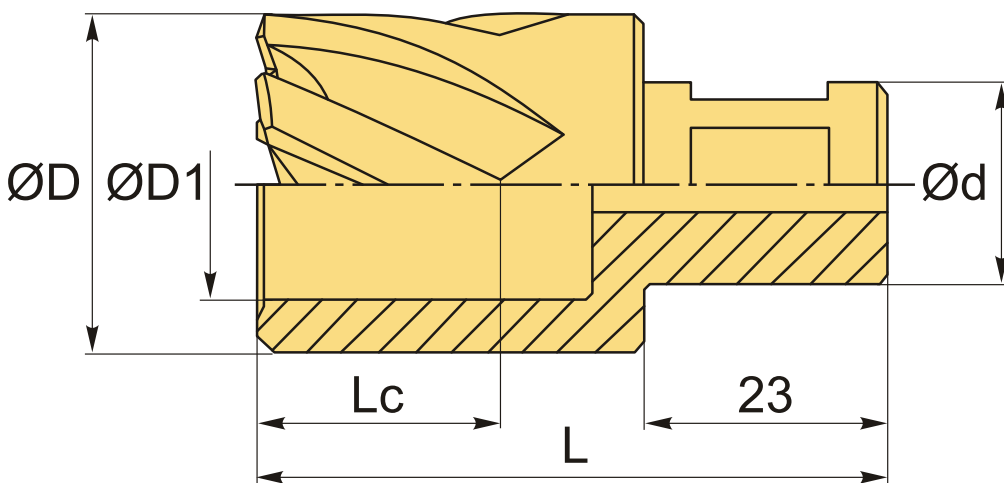
**ОПИСАНИЕ**

Кольцевое сверло (фреза кольцевая) по металлу из быстрорежущей стали HSS (P6M5). Короткая серия. Диаметр **12 мм**, глубина сверления **25 мм**. Хвостовик **Weldon 19** подходит для большинства сверлильного оборудования.

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

Сверла коронки (корончатые фрезы) 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:	12 мм

Обр-мый материал:

Р (сталь)  
М (нержавеющая сталь)

L: 63 мм

Lc: 25 мм

d: 19 мм

D1: 6 мм

Покрытие : Без покрытия

Материал сверла: HSS (P6M5)

Вес: 0.076 кг

Вес: 0.076 кг

