



Корончатое сверло по металлу HSS 29x50 СКК
595-29-W19 МИОН, Weldon 19

Код: 17554

43 284 Т с НДС (за 1 шт.)

Бренд: МИОН



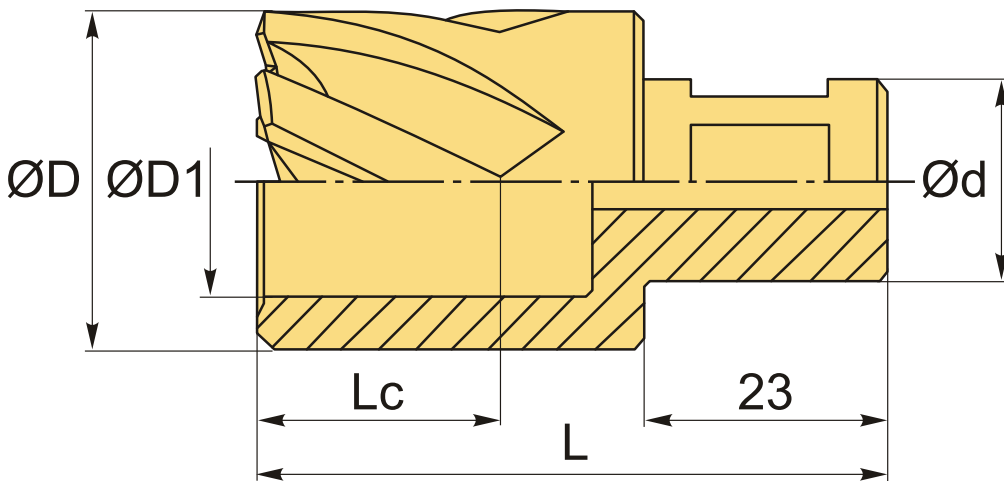
ОПИСАНИЕ

Кольцевое сверло (фреза) по металлу из быстрорежущей стали HSS (P6M5). Без покрытия. Удлиненная серия. Диаметр **29** 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:	МИОН
Серия сверла:	СКК 595 HSS
Тип хвостовика:	Weldon 19
Диаметр, D:	29 мм

Обр-мый материал:

Р (сталь)
М (нержавеющая сталь)

L: 85 мм

Lc: 50 мм

d: 19 мм

D1: 19 мм

Покрытие : Без покрытия

Материал сверла: HSS (P6M5)

Вес: 0.180 кг

Вес: 0.180 кг

