



Корончатое сверло по металлу HSS 33x50 СКК  
595-33-W19 МИОН, Weldon 19

Код: 17556

**62 648 Т** с НДС (за 1 шт.)

Бренд: МИОН



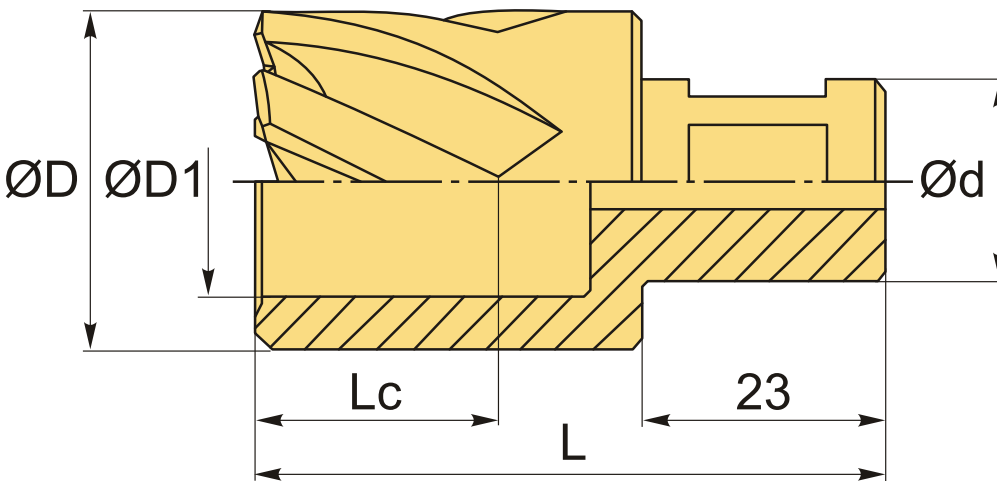
## ОПИСАНИЕ

Кольцевое сверло (фреза) по металлу из быстрорежущей стали HSS (P6M5). Без покрытия. Удлиненная серия. Диаметр **33 мм**, глубина сверления **50 мм**. Хвостовик **Weldon 19** подходит для большинства сверлильного оборудования.

Корончатые сверла HSS (корончатые фрезы) 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/мм<sup>2</sup> (рекомендуется); Сталь, твердость 800-1000 Н/мм<sup>2</sup>, нержавеющая сталь (возможно).



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:	МИОН
Серия сверла:	СКК 595 HSS
Тип хвостовика:	Weldon 19
Диаметр, D:	33 мм

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

L:	85 мм
----	-------

Lc:	50 мм
-----	-------

d:	19 мм
----	-------

D1:	23 мм
-----	-------

Покрытие :	Без покрытия
------------	--------------

Материал сверла:	HSS (P6M5)
------------------	------------

Вес:	0.230 кг
------	----------

Вес:	0.230 кг
------	----------

