



### Корпусное сверло ISD02.MC.215.MT3-S

Код: 15547

**145 678 Т** с НДС (за 1 шт.)

Бренд: Intool



## ОПИСАНИЕ

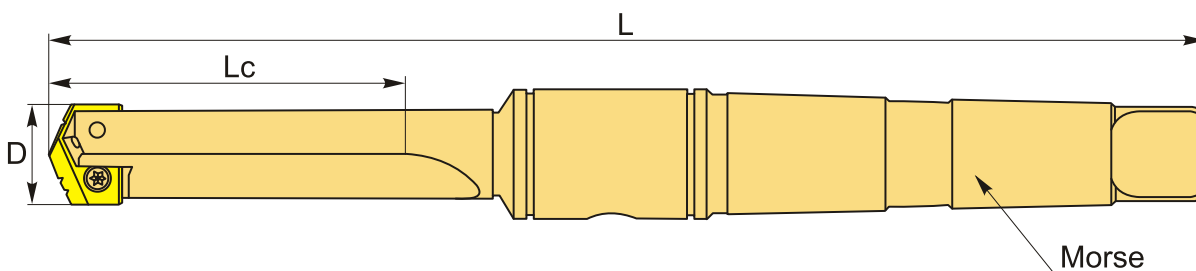
Корпус сверла ISD02.MC.215.MT3-S по металлу со сменной твердосплавной пластиной. Сверло с прямыми канавками. Глубина сверления – 69.8 мм (2хd). Для пластин серии MCMG-DS с диаметром 22.0~24.5 мм. Хвостовик Морзе №3. Благодаря углу заточки пластины в 132°, сверло отлично самоцентрируется, а специальные канавки и геометрия пластины способствуют легкому отводу стружки.

Корпусное сверло с прямыми стружечными канавками, хвостовик сверла с лыской и винтовым креплением сменной пластины. Эффективное внутреннее охлаждение, СОЖ подается в зону резания по специальным каналам. Сверла > 12D имеют более прочный (крепкий) корпус.

В сверле используется 1 режущая пластина типа MCMG.

Сверла широко применяются для сверления металлов, в том числе для глубокого сверления. Кромки сверла шлифованы, специально обработаны – стабильное качество металлообработки. Выгодное решение благодаря сменным твердосплавным вставкам – с одним корпусом можно использовать пластины различных диаметров. Точность отверстия при сверлении 0.1-0.2 мм

Корпусное сверло и режущая пластина выбираются, исходя из диаметра сверления, материала и глубины отверстия.



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:	Intool
Подходящие пластины:	MCMG**
Серия сверла:	ISD-MT-S
Глубина сверления:	2 x D
Тип охлаждения:	Внутренний

Тип хвостовика:

MT3

Диаметр, D:

22-24.5 мм

L:

232.5 мм

Lc:

69.8 мм

Материал сверла:

Сверла с пластинами

Комплект пластин:

Приобретается отдельно

Вес:

0.700 кг

Вес:

0.700 кг

