



### Корпус модульного сверла QD210-219-25-8D-CA

Код: 29363

**128 754 Т** с НДС (за 1 шт.)

Бренд: FENGYI



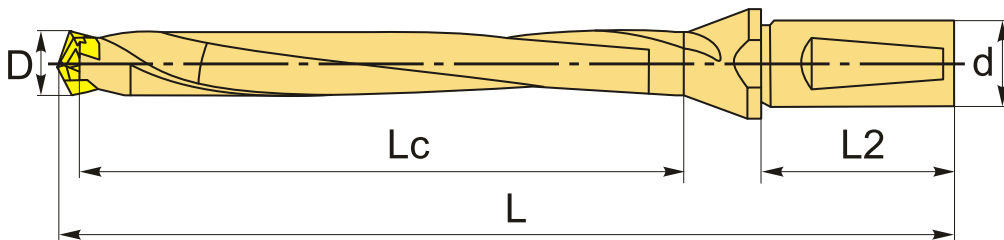
## ОПИСАНИЕ

Диапазон отверстий сверла QD210/219-25-8D-CA 21-21.9 мм. Внутренняя подача СОЖ. Глубина сверления 187 мм (8xD). Хвостовик Weldon d25 мм. Для головок QD\*\*.

Преимущества модульных сверл QD\*\*:

- Эффективное сверление отверстий, в том числе глубоких, один инструмент под различные задачи;
- Высокопроизводительные сверла;
- Специальная обработка поверхности, отличная износостойкость, уменьшение трения, легкость сверления;
- Подходит для различных условий резки, процесс обработки обеспечивает точность и стабильность;
- Глубина сверления 8xD. Эффективное внутреннее охлаждение, СОЖ подается в зону резания по специальным каналам.

В сверле используется 1 режущая головка (пластина) типа QD\*\*, приобретается отдельно.



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:	FENGYI
Серия сверла:	QD-8D-CA
Глубина сверления:	8 x D
Тип охлаждения:	Внутренний
Тип хвостовика:	Weldon
Диаметр, D:	21-21.9 мм
L:	272.9 мм

L2: 56 мм

Lc: 187 мм

d: 25 мм

Особенности сверла: Удлиненное (до 5-10xD)

Вес: 0.620 кг

Вес: 0.620 кг

