



**Корпус модульного сверла QD160-169-20-12D-CA**

Код: 27033

**167 134 Т** с НДС (за 1 шт.)

Бренд: FENGYI



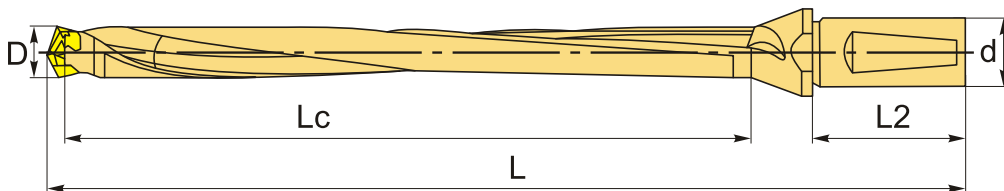
**ОПИСАНИЕ**

Диапазон отверстий сверла QD160/169-20-12D-CA 16-16.9 мм. Внутренняя подача СОЖ. Глубина сверления 212 мм (12xD). Хвостовик Weldon d20 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 12xD. 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-12D-CA
Глубина сверления:	12 x D
Тип охлаждения:	Внутренний
Тип хвостовика:	Weldon
Диаметр, D:	16-16.9 мм
L:	282 мм
L2:	50 мм

Lc: 212 мм

d: 20 мм

Особенности сверла: Сверхдлинные (более 10xD)

Вес: 0.350 кг

Вес: 0.350 кг

