



Корпус модульного сверла QD130-139-16-1.5D-CA

Код: 33429

**60 798 Т** с НДС (за 1 шт.)

Бренд: FENGYI



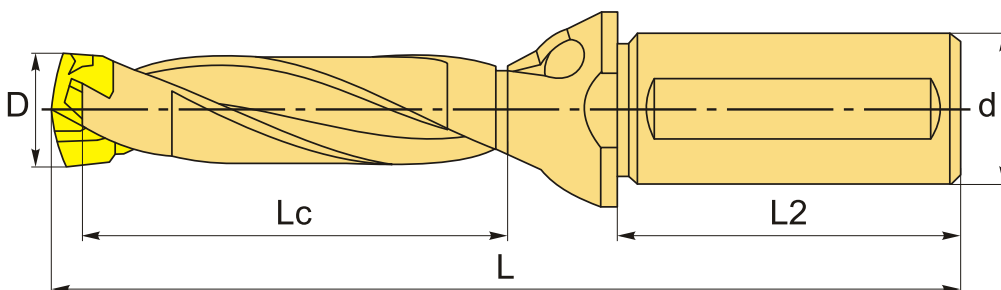
## ОПИСАНИЕ

Диапазон отверстий сверла QD130/139-16-1.5D-CA 13-13.9 мм. Внутренняя подача СОЖ. Глубина сверления 31 мм (1.5xD). Хвостовик Weldon d16 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 1.5xD. 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-1.5D-CA
Глубина сверления:	1.5 x D
Тип охлаждения:	Внутренний
Тип хвостовика:	Weldon
Диаметр, D:	13-13.9 мм
L:	93.7 мм

L2: 48 мм

Lc: 31 мм

d: 16 мм

Bec: 0.140 кг

Bec: 0.140 кг

