



ST.GH08.D16 Корпус стальной STAMO

Код: 21017

197 153 Т с НДС (за 1 шт.)

Бренд: STAMO

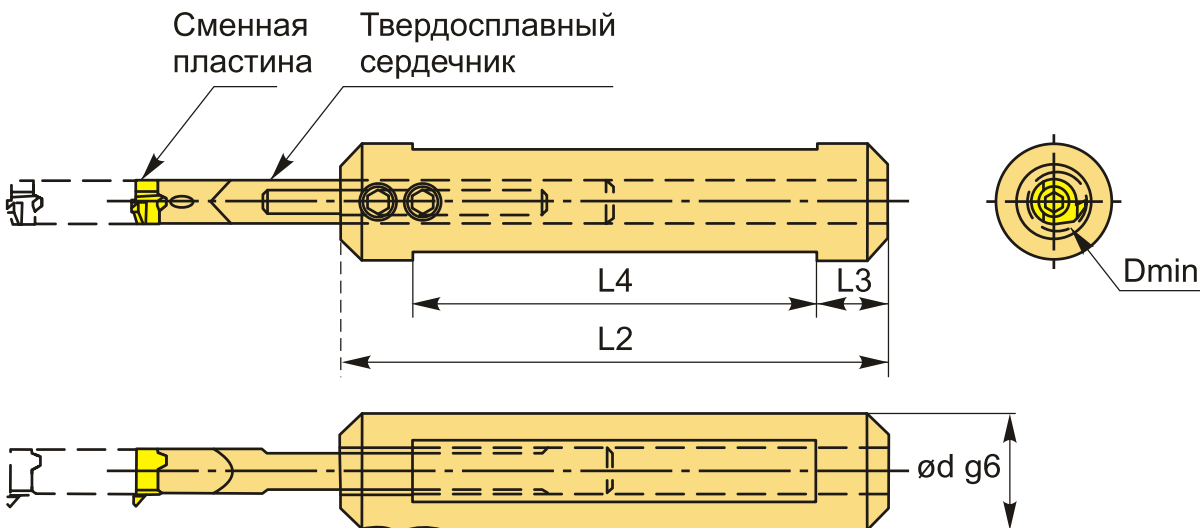


ОПИСАНИЕ

Диаметр **16 мм**. Диаметр хвостовика твердосплавного сердечника d **6 мм**. Длина **75 мм**. Сталь. Подвод СОЖ. Фиксация сердечника двумя винтами.

Державка-втулка односторонняя с лыской с изменяемым вылетом для твердосплавных сердечников (мелкоразмерный токарный инструмент STAMO). Совместно с твердосплавным сердечником подходит для обработки глубоких отверстий до $10 \times D$.

Внутренний подвод СОЖ. Для обеспечения правильного стружкоотведения с охлаждением инструмента в зоне резания, рекомендуется использовать давление С.О.Ж. не ниже $P = 0.5$ МПа.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:	STAMO
Посадочный диаметр :	6
Тип:	Корпус стальной
Ød:	16 мм
L2:	75 мм

L3:	10 мм
L4:	55 мм
Подача СОЖ:	есть
Для сердечника :	ST.FH08
Материал:	Сталь
Максимальный рабочий вылет инструмента:	10xD
Вес:	0.105 кг
Вес:	0.105 кг

