



**ST.H09.D12.42.NM твердосплавная державка
STAMO**

Код: 20997

412 112 Т с НДС (за 1 шт.)

Бренд: STAMO

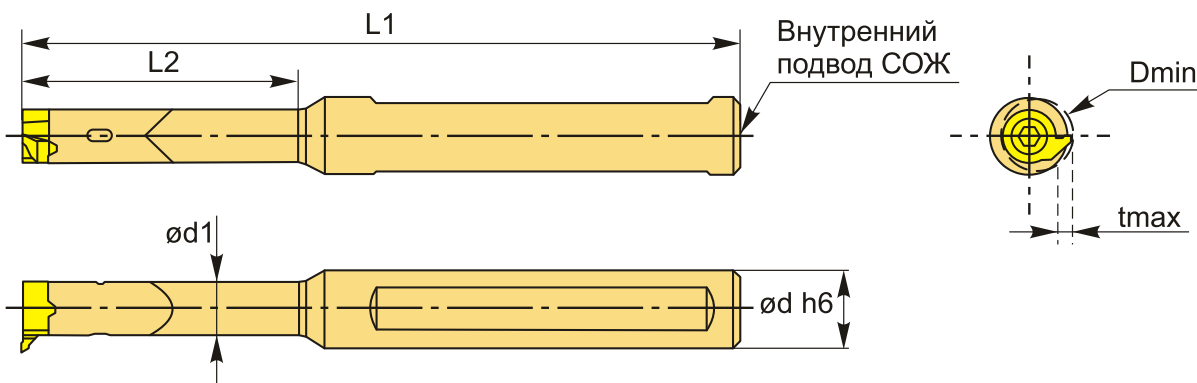


ОПИСАНИЕ

Dmin/tmax **Ø9/2.0** и **Ø10/3.0**. Длина **110** мм. Хвостовики d **12** мм. Для пластин ST.R/LS09. Твердосплавная, с лыской. **5xD**. Подвод СОЖ. Демпфирующие свойства. Для мелкогабаритного инструмента STAMO.

Тангенциальные твердосплавные пластины STAMO базируются по трем призматическим поверхностям.

Для увеличения точности обрабатываемой поверхности рекомендуется применять твердосплавные антивибрационные державки. Применение твердого сплава позволило достичь глубины обработки вплоть до 10xD.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:	STAMO
Тип:	Твёрдосплавные державки
Для пластин:	ST.R/LS09
Dmin/tmax:	9/2 мм 10/3 мм
Ød:	12 мм
d1:	6.6x7.4 мм
L1:	110 мм

L2: 42 мм

Момент затяжки, Нм: 2 Нм

Подача СОЖ: есть

Материал: Твердосплав

Максимальный рабочий вылет инструмента: 5xD

Вес: 0.126 кг

Вес: 0.126 кг

