



**ST.H14.D12.45.HM твердосплавная державка
STAMO**

Код: 20998

356 758 Т с НДС (за 1шт.)

Бренд: STAMO

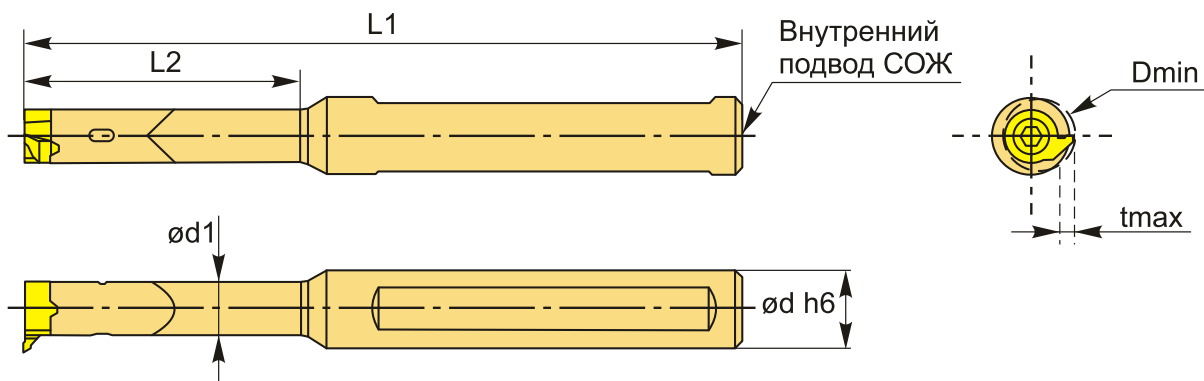


ОПИСАНИЕ

Dmin/tmax **Ø14/4.0** и **Ø16/5.5** и **Ø17/6.5**. 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/LS14
Dmin/tmax:	14/4 мм 16/5.5 мм 17/6.5 мм
Ød:	12 мм
d1:	9.5x11 мм

L1:	110 мм
L2:	45 мм
Момент затяжки, Нм:	4-4.5 Нм
Подача СОЖ:	есть
Материал:	Твердосплав
Максимальный рабочий вылет инструмента:	5xD
Вес:	0.150 кг
Вес:	0.150 кг

