



InTL.H11.D16.29.ST Державка стальная

Код: 42299

155 857 Т с НДС (за 1 шт.)

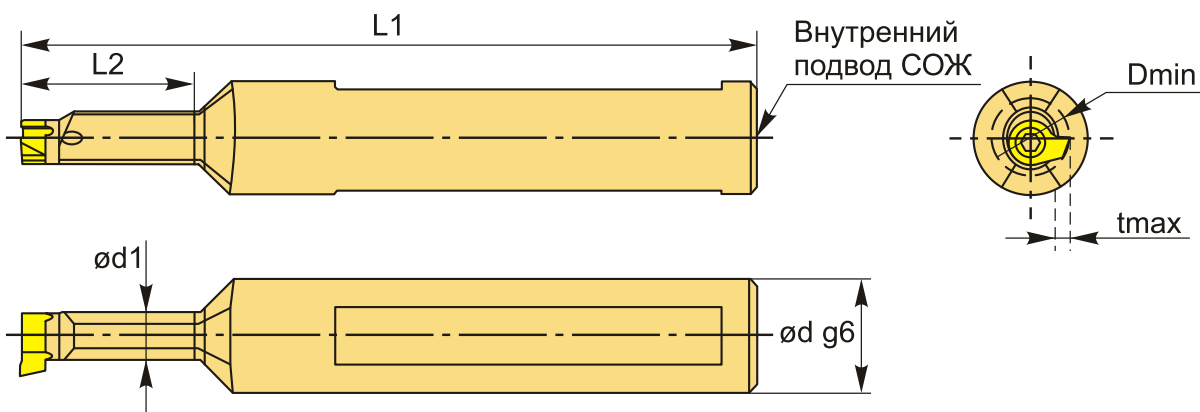
Бренд: Intool



ОПИСАНИЕ

Dmin **11** мм. T max **2.3** мм. Длина **110** мм. Хвостовик d **16** мм. Стальная, с лыской. Державка с подводом СОЖ. Для пластин **ST.R/LS11**. Для мелкоразмерного инструмента.

Максимальный рабочий вылет инструмента 2.5xD.



Тангенциальные твердосплавные пластины базируются по трем призматическим поверхностям.

Стальные державки обладают меньшей жесткостью, чем твердосплавные, поэтому подойдут для работы с небольшими вылетами рабочей части (в среднем до 3xD).

Если необходимы высокая точность обрабатываемой поверхности и большой вылет инструмента, рекомендуется применять твердосплавные антивибрационные державки.

Внимание! Поскольку сменная пластина базируется на державке по трем призматическим поверхностям, необходимо учесть, что для правильной эксплуатации инструмента между пластиной и державкой всегда должен оставаться технологический зазор. Нормальный процесс эксплуатации державки подразумевает постепенный износ стальных посадочных поверхностей. В случае отсутствия зазора на просвет между пластиной и державкой, последнюю необходимо заменить на новую.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:	Intool
Тип:	Стальные державки
Для пластин:	ST.R/LS11

Dmin/tmax: 11/2.3 мм

Ød: 16 мм

d1: 8x9.5 мм

L1: 110 мм

L2: 29 мм

Момент затяжки, Нм: 2.5-3 Нм

Подача СОЖ: есть

Материал: Сталь

Максимальный рабочий вылет инструмента: 2.5xD

Вес: 0.150 кг

Габариты (длина/ширина/высота): 11x3x3 см

Вес: 0.150 кг

