



## ST.UH6-7.D20 Державка-втулка стальная двусторонняя STAMO

Код: 21024

**156 786 Т** с НДС (за 1 шт.)

Бренд: STAMO



### ОПИСАНИЕ

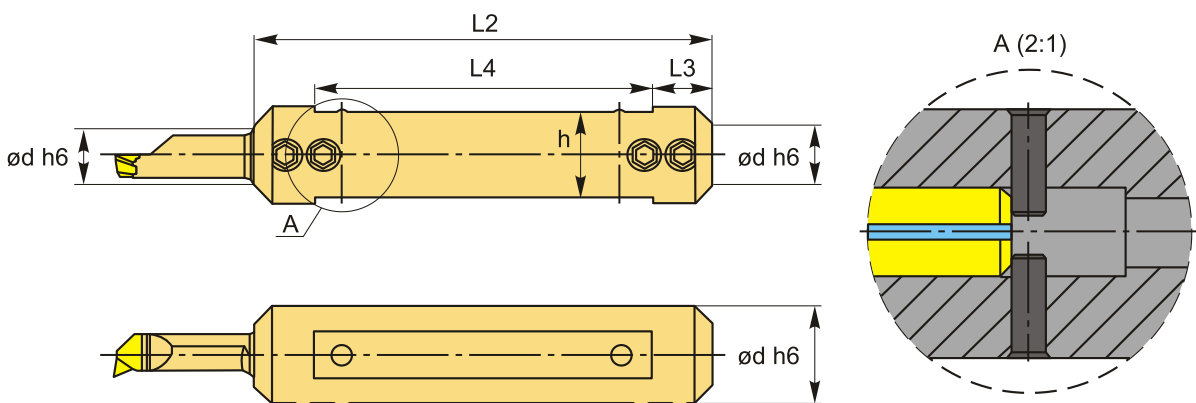
$D_{min} \geq 6$  мм. Длина **90** мм. Хвостовик  $d$  **20** мм. Втулка для резцовых вставок и твердосплавных адаптеров с подводом СОЖ высокого давления, с лыской. Диаметр хвостовика твердосплавного резца или адаптера  $d$  6-7 мм. Втулка является универсальной для левых и правых вставок.

Держатель инструмента с малым внутренним диаметром используется для мелкоразмерной токарной обработки металлов.

Перемещение хвостовика вставки по оси X ограничивает твердосплавный упорный штифт, а двойное крепление упорными винтами обеспечивают надежную фиксацию и защиту инструмента от проворота вокруг своей оси.

Стальная втулка с подводом СОЖ высокого давления оснащена системой расположения штифтов, не перекрывающих центральный канал СОЖ см. (А).

Высокая точность позиционирования резцовых вставок достигается за счет базирования по цилиндрической поверхности 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:

STAMO

Тип:

Державка-втулка стальная двусторонняя

|             |          |
|-------------|----------|
| Dmin:       | ≥6 мм    |
| Ød:         | 20 мм    |
| Ød h6:      | 6/7      |
| L2:         | 90 мм    |
| L3:         | 10 мм    |
| L4:         | 70 мм    |
| h:          | 18 мм    |
| Подача СОЖ: | есть     |
| Вес:        | 0.205 кг |
| Вес:        | 0.205 кг |

