



Барпуллер станочный БПС 6-100 мм под сменные хвостовики (без хвостовика), InTool

Код: 33038

400 689 Т с НДС (за 1 шт.)

Бренд: InTool



ОПИСАНИЕ

Вытягиватель прутка механический для станка с ЧПУ, диапазон зажима **6-56** мм и **56-100** (губки реверсивные, переставляются). Шаг гребенки на губках кулачков **1.0** мм Вылет **107** мм.
Работает с прутками типа: квадрат, круг, шестигранник.

За счет выфрезерованных пазов на хвостовике, барпуллер может устанавливаться в двух положениях губок по отношению к горизонту.

Комплектация: длинный болт.

Подходящие сменные хвостовики: VDI30, VDI40, VDI50, цилиндрические с лыской 32 и 40 мм. Приобретаются отдельно! **См. вкладку** «Подходящие товары».

Собственное производство! Оснастка предназначена для работы с прутковой заготовкой на токарных станках с ЧПУ и прутковых автоматах, не оснащенных устройствами автоматической подачи прутка.

Порядок работы с барпуллером БПС 6-100:

- Расположите барпуллер по оси Z перед прутком.
- Перейдите к прутку и откройте патрон.
- Вытяните пруток до нужного положения в оси Z.
- Закройте патрон.
- Переместите захват прутка в направлении Z от заготовки и начните обработку.

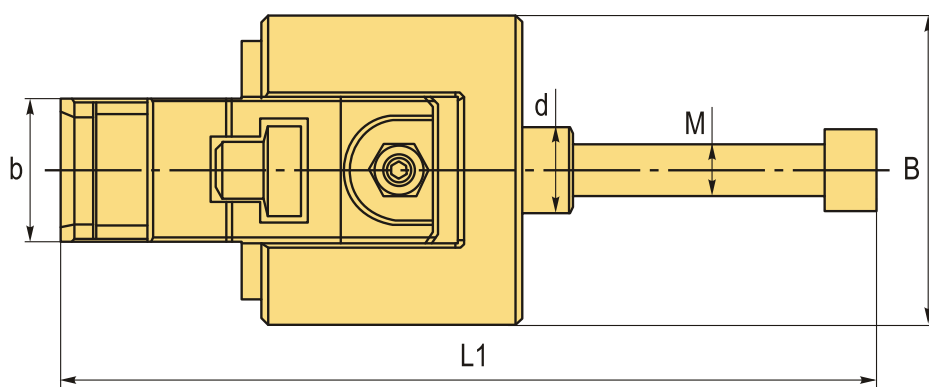
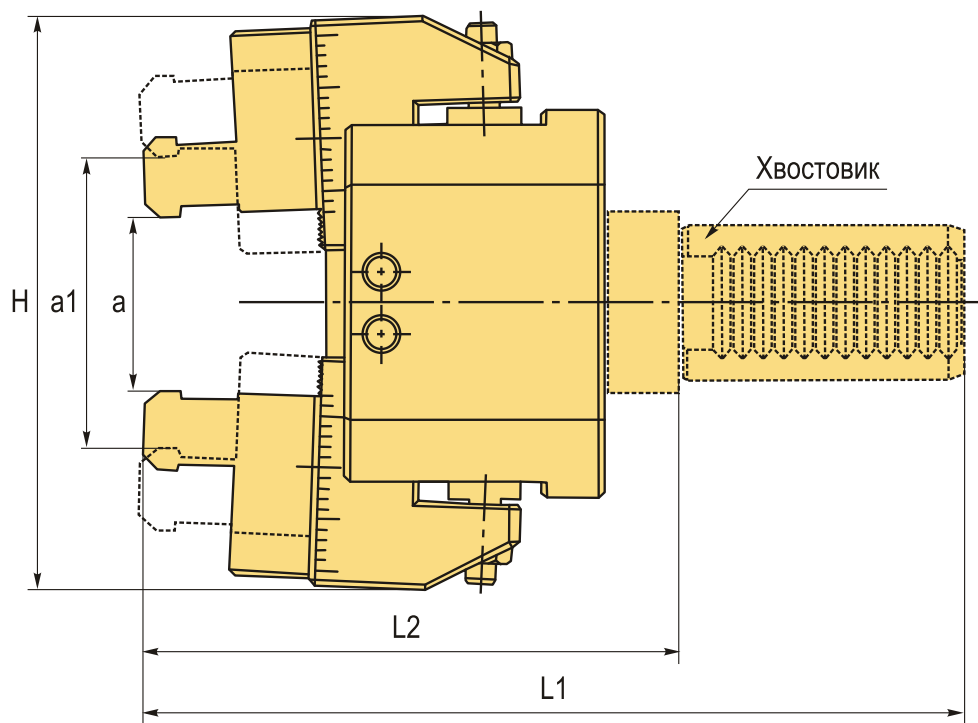
Внимание! При использовании барпуллера для захвата шестигранной или квадратной прутковой заготовки, программно настроить доворот шпинделя с заготовкой так, чтобы параллельные грани заготовки, оказались параллельны захватным граням губок барпуллера (настройка барпуллера идет по параллельным граням). Если этого не обеспечить, возможно столкновение барпуллера с зажатой в патроне заготовкой.

Важное замечание о безопасности: Пожалуйста, используйте соответствующие редуцирующие трубки в вашем шпинделе и следите за тем, чтобы вращающийся пруток не выступал из станка.

Видео-обзор барпуллера InTool:

Преимущества барпуллера БПС 6-100 InTool:

- Высококачественная оснастка, губки закалены до 38...42 HRC.
- Захват прутка облегчает работу оператора, ускоряет и автоматизирует токарный станок, делая его полностью автоматизированным производственным центром, там самым экономит время и деньги.
- Барпуллер (bar puller) легко и быстро вытягивает заготовку, и станок приступает непосредственно к обработке. Вытягиватель прутка БПС от InTool – довольно универсальная оснастка – доступен под различные типы и размеры хвостовика: VDI и цилиндрические с лыской. Можете использовать его на многих токарных станках.
- Два зажимных диапазона. Реверсивные (переставляемые) губки позволяют зажимать прутки в широком диапазоне, что еще больше расширяет возможности оснастки.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:	Intool
b:	28 мм
B:	60 мм
d:	17 мм
H:	111 мм
L1:	158 мм
L2:	105 мм
a:	5-57 мм
a1:	57-96 мм

Диапазон зажима:

6-100 мм

М: М10

Серия: Барпуллер БПС

Тип хвостовика: Заменяемый

Вес: 2.200 кг

Габариты (длина/ширина/высота): 18x16x9 см

Вес: 2.200 кг

