



ДФ-50x5070 домкрат фрезерный винтовой стальной с плоской опорой

Код: 29657

45 562 Т с НДС (за 1 шт.)

Бренд: Intool



ОПИСАНИЕ

Домкрат (регулируемая подпорка) с плоской опорной поверхностью изготовлен из закаленной стали, с воронением. Трапециевидная резьба винта самотормозящая **Tr30x4**, концевой предохранитель. Hmin **50** мм, Hmax **70** мм. Диаметр оснастки **50** мм. Диаметр отверстия на плоском торце винта **12** мм, для установки дополнительных аксессуаров.

Собственное производство! Сделано в России.

Винтовые домкраты предназначены для использования в качестве оснастки, при закреплении обрабатываемых деталей на столе фрезерного, сверлильного станка, для разметки, в качестве винтовой опоры под прихват и т.д.

Применение:

- Служат для подъема закрепляемого элемента обрабатываемой детали на необходимую высоту.
- Подкладываются под прижимы, для опоры конца, противоположного заготовке, в целях устранения перекоса и распределения давления с кромки на плоскость прижима.

Запрещается регулировать домкрат под нагрузкой!

Возможно применение фрезерных домкратов на угловой плите станка. На вертикальной поверхности домкрат надежно крепится с помощью магнитного основания в случае, когда длина сборки не превышает **120** мм. По мере увеличения длины сборки, надежность крепления снижается (домкрат может скользить и смещаться).

Трапециевидная самостопорящаяся резьба обеспечивает постоянную высоту прижима, а концевой фиксатор предохраняет винт домкрата от выкручивания.

Закаленные детали приспособления обеспечивают прочность и долгий срок эксплуатации.

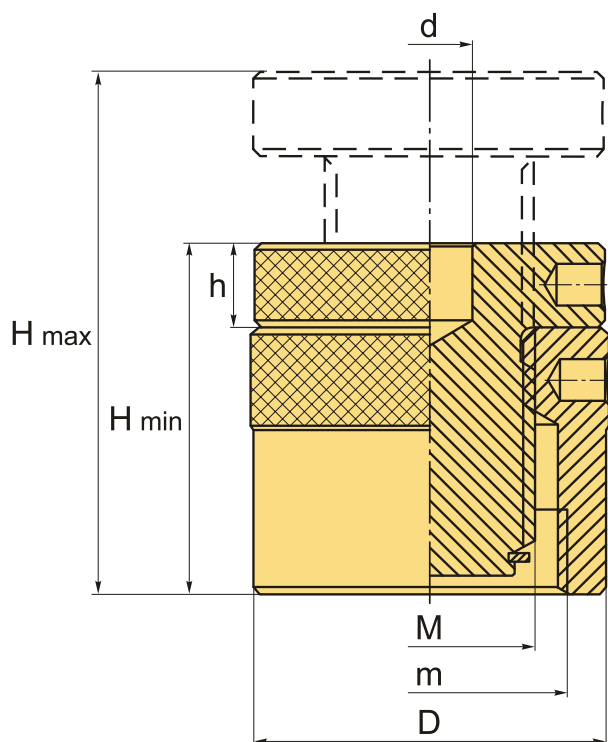
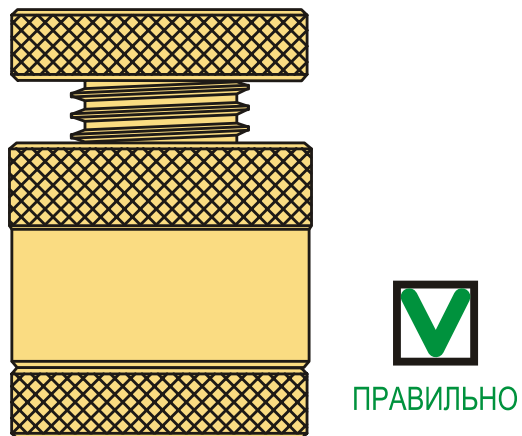
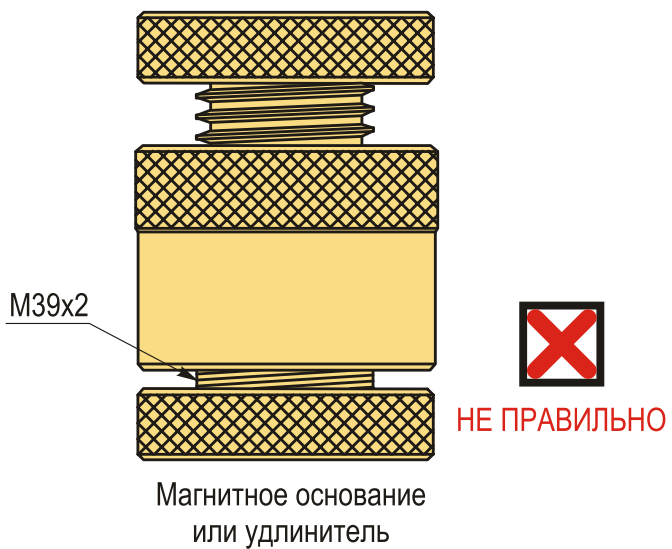
Вороненое покрытие (Black Oxide) придает защиту от коррозии.

Для расширения возможности оснастки можно приобрести дополнительные аксессуары: магнитное основание и насадки.

Магнитное основание (код 29662) применяется для предотвращения случайного смещения приспособления с его рабочей позиции на столе станка, а также для фиксации в горизонтальной и вертикальной плоскости.

Насадки располагаются на плоском основании подпорки в отверстиях, и позволяют прижимать заготовки различной формы и т.д.

ВНИМАНИЕ! Резьба М39х2 не является опорной. Все соединения аксессуаров (магнитные основания, удлинители) должны быть закручены до упора. В этом случае нагрузка будет распределяться на опорные поверхности домкрата и аксессуара, а не на резьбу. Регулировка высоты домкрата осуществляется только верхним винтом!



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:	Intool
D:	50 мм
d:	12 мм
h:	12 мм
H max:	70 мм
H min:	50 мм
m:	M39x2

М:	Tr30x4
Макс. нагрузка, kN:	100 kN
Серии:	ДФ
Тип:	Домкрат
Вес:	0.600 кг
Габариты (длина/ширина/высота):	8x5x5 см
Вес:	0.600 кг

