



ДФ-70x100140 домкрат фрезерный винтовой стальной с плоской опорой

Код: 29665

75 937 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 **Tr40x6**, концевой предохранитель. Н_{min} **100** мм, Н_{max} **140** мм. Диаметр оснастки **63.5** 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.

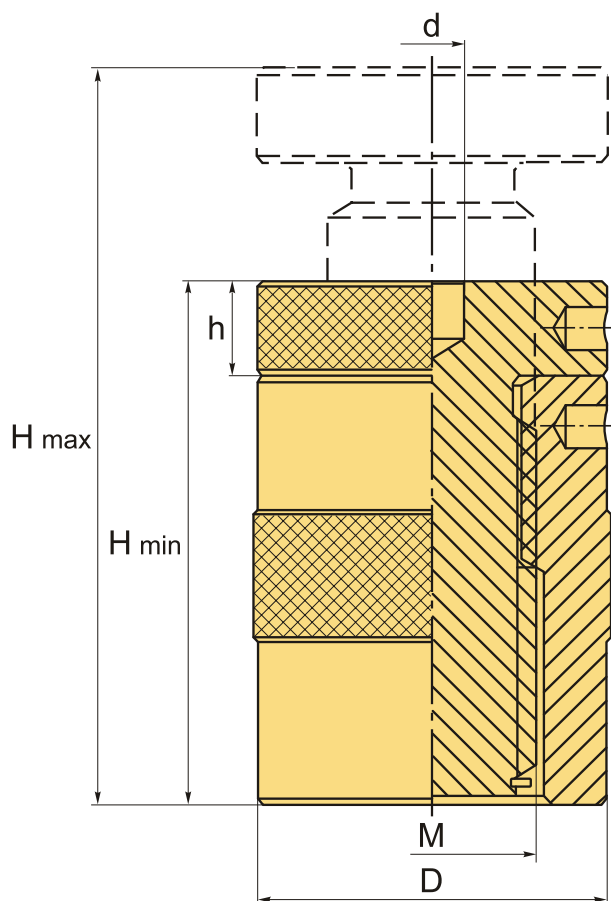
Запрещается регулировать домкрат под нагрузкой!

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: насадки.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:	Intool
D:	63.5 мм
d:	12 мм
h:	18 мм
H max:	140 мм
H min:	100 мм
M:	Tr40x6
Макс. нагрузка, kN:	120 kN
Серии:	ДФ
Тип:	Домкрат
Вес:	2.220 кг
Габариты (длина/ширина/высота):	12x7x7 см

