

Параллельные тиски

Стальные кованные тиски с коваными закалёнными углообразными губками для труб, расположенными под параллельными губками.

- Небьющиеся.
- Защищённый, крепкий болт с трапециевидной резьбой.
- Регулируемая двухсторонняя призматическая направляющая.
- Надставка-наковальня для рихтовочных работ.



Ширина губок, мм	Ширина зажима, мм	Глубина зажима, мм	для труб, дюйм	для труб, мм	кг	№
120	125	65	3/8 – 1.1/2"	16 – 55	8,7	70705X
140	150	80	3/4 – 2"	27 – 70	15,6	70735X

Цепные тиски для труб

Надёжная, прочная конструкция, износостойкие зажимные губки, кованные и закалённые, прочная зажимная цепь, быстрый зажим при помощи эксцентриковой рукоятки и зажимного болта. Простая подстройка под диаметр трубы, износостойкое эпоксидное порошковое покрытие.

- V-образная опора для трубы с зубцами и промежуточная пластина предотвращают прогибание при зажиме.
- Сменные губки.



для труб / дюйм	для труб / мм	кг	№
1/8 – 2.1/2"	10 – 76	3,8	70713
Запасные губки		0,7	70734
Запасная цепь		0,5	70731
1/8 – 4"	10 – 114	6,2	70714
Запасные губки		0,8	70721
Запасная цепь		0,6	70732
1/8 – 6"	10 – 165	9,3	70715
Запасные губки		0,9	70722
Запасная цепь		1,3	70733

Трубные тиски

Складные, с автоматическим крюком для закрывания, верхняя зажимная губка и нижние опорные губки фрезерованные, закалённые; крепкий легкоходный болт, износостойкое порошковое эпоксидное покрытие.

- Надёжная фиксация: опора для трубы и подвижная верхняя зажимная губка.



для труб / дюйм	для труб / мм	кг	№
1/8 – 2"	10 – 60	3,7	70710
Запасные губки (3 шт.)		0,2	70670
1/8 – 3"	10 – 89	7,9	70712
Запасные губки (3 шт.)		0,2	70672
1/8 – 4"	10 – 114	11,7	70711
Запасные губки (3 шт.)		0,2	70671

Малый переносной верстак ROBOY (Робой)

Для проведения ремонтных работ на месте.

- Переносной удобный, практичный верстак компактного размера.
- Экономия места благодаря возможности установки в дверном проёме или крепления к стене. Не повреждает напольное покрытие.
- Рабочая плита покрыта резиной для защиты от повреждений.
- Болт с трапециевидной резьбой для быстрой регулировки.
- Опора регулируется по высоте для дополнительной стабильности.



Параллельные тиски (№ 070705X) и поворотный диск не входят в комплект

Наименование	Размер / мм	кг	№
Верстак ROBOY	650 x 400	14,9	70700

Слесарно-монтажный инструмент

Верстаки

Универсальный верстак-тренога

Со встроенными цепными тисками и без них

- Складной, очень устойчивый.
- Возможно крепление различного инструмента.
- Распорное устройство с посадочным местом для трубы 1" на верстаке **с цепными тисками.**
- Гибка труб I2J 3/8" – 1/2" – 7/8" на верстаке **без встроенных цепных тисков.**
- Гибка труб I2J 3/8" – 1/2" – 3/4".
- Универсальное крепление, подготовленное для тисков (№ 70710) и цепных тисков (№ 70713, 70714, 70715).

Верстак для труб

с трубными тисками 1/8" – 2"

- Складной, устойчивый, не скользит.
- С откидывающимися трубными тисками, отверстиями для гибки и большой подставкой под инструмент.



Наименование	кг	№
Универсальный верстак-тренога с цепными тисками	16,0	70752
Универсальный верстак-тренога без цепных тисков	15,3	70751
Верстак для труб 1/8" – 2"	21,0	70740

Телескопический верстак

- Прочная складная рама из стальных труб имеет минимальные габариты.
- Переносной, удобный и практичный.
- Прочная рабочая плита из бука обеспечивает оптимальную рабочую поверхность, стальная окантовка для удобства проведения работ с использованием тисков.
- Ножки выдвигаются по отдельности, благодаря чему можно работать на ступеньках.



Наименование	Размеры, мм	кг	№
Телескопический верстак	700 x 450 x 30	17,4	70699X

Универсальный верстак

- Устойчивый и прочный верстак, удобно перевозить благодаря складной раме.
- Оптимальная рабочая поверхность — водостойчивая клееная буковая плита.
- Верстак «Сантехник» имеет стальную окантовку вокруг деревянной плиты и идеально подходит для крепления тисков.



Наименование	Размеры, мм	кг	№
«Слесарь»	1.200 x 550 x 835	30	70690X
«Слесарь-сантехник»	1.000 x 700 x 835	32	70696
«Сантехник»	1.200 x 750 x 835	38	70698