

BlackSmith

Станки и инструмент дляковки



ПАСПОРТ ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ (РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ)
МВ32-25 Трубогиб ручной.



ИСПОЛЬЗОВАНИЕ.

Трубогиб ручной универсальный МВ32-25 предназначен для изгиба по заданному радиусу круглых труб из металла или другого материала. Гибка трубы происходит по шаблону, что обеспечивает точность изгиба трубы на заданный угол и с заданным радиусом. Гибка трубы в МВ32-25 может производиться на любой угол (0-180°) и в любой плоскости.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ.

Уголгиба	0-180°
Макс. размер трубы (внешний)	25,4мм (1") ст 3.
Вес	35 кг
Размер упаковки	880x260x260мм

ПРИМЕЧАНИЕ:

Перед использованием инструмента, внимательно прочтите это руководство и сохраните его вместе с документами о приобретении.

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ.

1. Сохраняйте рабочее место в чистоте.
2. Условия рабочей зоны: Не используйте инструмент во влажных условиях (под дождём). Это может привести к его коррозии.
3. НЕ допускайте нахождения детей возле инструмента.
4. Хранение неиспользуемого инструмента.
Храните инструмент в сухом и чистом месте, во избежание образования коррозии. Также убирайте инструмент в места, где его не найдут дети.
5. Использование по назначению.
Не используйте инструмент не по назначению.
6. При работе всегда используйте средства защиты: очки, перчатки, маску.
7. Обслуживание инструмента. Сохраняйте его в чистоте; вытирайте ручки от масла и смазки.
8. Будьте внимательны. Никогда не начинайте работу, находясь в утомленном состоянии.
9. Перед началом работы. Проверьте, все ли основные детали инструмента исправны. Поврежденные детали замените.
10. Замена деталей. Установите только те детали, которые предназначены для данного инструмента.
11. Не начинайте работу с инструментом под воздействием алкоголя или наркотиков.
12. НЕ вставляйте на инструмент.

СБОРКА.

1. Установите стойку (# 23) на рабочее место и прикрепите ее к земле или другой поверхности через отверстия на нижней части подставки. Внимание! Крепёжные винты в комплект поставки не входят. Размер и конфигурация выбирается в зависимости от поверхности крепления.
2. Установите основу (# 13) на стойку (# 23) и соедините их винтами (# 14).
3. Установите прижимной винт (# 3) в основу (# 13).
4. Установите основу прижимного ролика (# 5) прижимной винт (# 3), и соедините их винтом (# 6).
5. В прижимной винт (# 3) установите ручку прижимного винта (# 2) и закрепите ее наконечниками (# 1).
6. Установите необходимый прижимной ролик в основу (# 5) с шайбой (# 7-1), и закрепите их пальцем (# 4).

7. Установите необходимую оправку в ручку (# 17) с двумя шайбами (# 18) и зафиксируйте их пальцем (# 16-3) на основе (# 13), а входной контакт (# 16-3), затем установите палец (# 16-2).

8. Установите выдвижную ручку (# 41) в ручку (# 17), установите штифт (# 42) и зафиксируйте шплинтом (# 24).

9. Установите упорный винт (# 15) на основе (# 13) для ограничения углагиба.

РАБОТА.

1. Установите трубу в фиксирующую скобу оправки.

2. Отрегулируйте зазор между оправкой и прижимным роликом с помощью прижимного винта (# 3).

3. Потяните ручку (# 17).

УХОД ЗА ИНСТРУМЕНТОМ.

1. Перед использованием смажьте скользящие элементы.

2. Если вы не будете использовать инструмент долгое время смажьте его или поместите в промасленную бумагу. Это предотвратит коррозию.

УПАКОВОЧНЫЙ ЛИСТ.

№	Наименование	К-во	№	Наименование	К-во
1	Шар резьбой М10х25мм	3	21	Фиксирующая скоба 1"	1
2	Ручка прижима	1	22	Болт М16х25мм	1
3	Прижимной винт	1	23	Стойка(основа)	1
4	Палец	1	24	Шплинт 2х40	1
5	Основа прижимн. ролика	1	25	Оправка 1/2"	1
6	Винт М6х10мм	1	26	Фиксирующая скоба 1/2"	1
7	Прижимной ролик 1"	1	27	Болт М16х25мм	1
7-1	Шайба	1	28	Оправка 9/16"	1
8	Прижимной ролик 1/2"	1	29	Фиксирующая скоба 9/16"	1
9	Прижимной ролик 9/16"	1	30	Болт М16х25мм	1
10	Прижимной ролик 5/8"	1	31	Оправка 5/8"	1
11	Прижимной ролик 3/4"	1	32	Фиксирующая скоба 5/8"	1
12	Прижимной ролик 7/8"	1	33	Болт М16х25мм	1
13	Основа	1	34	Оправка 3/4"	1
14	Винт М10Х25мм	3	35	Фиксирующая скоба 3/4"	1
15	Упорный винт М10Х15мм	1	36	Болт М16х25мм	1
16-1	Ручка скоба	2	37	Оправка 7/8"	1
16-2	Палец	1	38	Фиксирующая скоба 7/8"	1
16-3	Палец	1	39	Болт М16х25мм	1
17	Ручка	1	40	Насадка на ручку	1
18	Шайба	2	41	Выдвижная ручка	1
19	Винт М6х10мм	8	42	Штифт	1
20	Оправка 1"	1			

