

Труборезный станок

Модели RA1, RA2, RA3



Инструкция по монтажу и эксплуатации

Характеристики трубрезных станков RA1, RA2, RA3

1. Предназначены для стальных труб с толщиной стенки до 3 мм
2. Для сращивания и сваривания труб с углом 90°.
3. Предназначены для нескольких диаметров труб.
4. Горизонтальная и вертикальная ориентация.
5. Также пригодны для двойной связки.

Сохраните данное руководство

В данной инструкции даны правила техники безопасности и меры предосторожности, указания по монтажу, правила эксплуатации и технического обслуживания, список запасных частей и рисунки. Храните счет-фактуру с данным руководством. Запишите номер счета-фактуры на внутренней стороне передней крышки. Храните данное руководство и счет-фактуру в безопасном сухом месте для дальнейшего использования.

Правила техники безопасности

ВНИМАНИЕ: При использовании инструмента необходимо соблюдать основные правила техники безопасности, чтобы снизить риск травм и повреждения оборудования.

Перед использованием данного инструмента прочитайте все инструкции!

1. Содержать рабочее место в чистоте. Загроможденное рабочее место приводит к травмам.
2. Соблюдать условия работы. Не использовать электрооборудование в сырых или влажных местах. Не подвергать воздействию дождя. Обеспечить надлежащее освещение рабочего места. Не использовать оборудование с электрическим приводом, в присутствии горючих газов или жидкостей.
3. Не допускать детей в рабочую зону. Детям запрещено находиться в рабочей зоне. Не позволять детям использовать станок, инструменты или удлинители.
4. Хранение неиспользуемого оборудования. Неиспользуемые инструменты должны храниться в сухом месте, чтобы предотвратить коррозию. Доступ к инструментам должен быть ограничен.
5. Не прилагать чрезмерных усилий к оборудованию. Во избежание несчастных случаев инструмент надлежит использовать только по назначению. Запрещается использовать ненадлежащие приспособления для увеличения усилия инструмента.
6. Использовать надлежащий инструмент для работы. Не использовать малые инструменты в качестве больших промышленных инструментов. Не использовать инструменты для работы, для которой они не предназначены.
7. Надевать надлежащую одежду. Не работать в свободной одежде или с украшениями, которые могут попасть в движущиеся части станка. Рекомендуется работать в непроводящей электричество одежде и нескользящей обуви. Убирать волосы под головной убор.

8. Использовать средства защиты зрения и слуха. Во время работы надевать защитные очки (по стандарту ISO). При работе с материалами, образующими металлические опилки и древесную стружку, надевать полную маску для лица. Надевайте маску или респиратор при работе в среде с металлической и химической пылью и туманом.
9. Соблюдать балансировку тела. Всегда сохраняйте устойчивое положение и равновесие. Не тянуться или через работающий станок.
10. С инструментом обращаться осторожно. Поддерживать инструменты острыми и чистыми для лучшей и безопасной работы. Соблюдать инструкции по смазке и замене принадлежностей. Содержать рукоятки в чистоте, сухими и очищенными от масла и жира.
11. Соблюдать осторожность. Во время работы руководствоваться здравым смыслом. Не работать в состоянии усталости.
12. Регулярно проверять исправность инструмента. Перед началом работы с инструментом необходимо проверить его исправность. Кроме того, необходимо проверить состояние подвижных частей, крепежных приспособлений, а также любых других условий, которые могут повлиять на нормальную работу. Поврежденные детали подлежат ремонту или замене квалифицированным специалистом.
13. Защита от поражения электрическим током. Не допускать контакта частей тела с заземленными поверхностями, такими как трубы, радиаторы и корпуса холодильников.
14. Запасные части и принадлежности. При техническом обслуживании использовать только идентичные запасные части. Использование любых других деталей приведет к аннулированию гарантии. Использовать только принадлежности, предназначенные для использования с данным инструментом. Одобренные принадлежности доступны у дистрибьютора.
15. Не работать на станке под воздействием алкоголя или каких-либо лекарств. Прочитайте предупредительные надписи на рецептах, чтобы определить влияние лекарств. Не приступать к работе при наличии сомнений.

Примечание: Предупреждения и указания, содержащиеся в данной инструкции, не могут охватить все возможные условия и ситуации, которые могут возникнуть при использовании данного изделия.

Эксплуатация

Данное изделие является специальным инструментом для резки торцов стальных труб с толщиной стенки до 3 мм.

Перед использованием необходимо очистить все запасные части и установить станок в соответствии со схемой монтажа. Станок устанавливается горизонтально или вертикально на столе так, чтобы режущий блок мог свободно двигаться внутри.

В станке предусмотрены отверстия нескольких диаметров:

RA1 для 1/4", 3/8", 1/2"

RA2 для 3/4", 1", 1-1/4"

RA3 для 1-1/2", 2"

При использовании, вставить конец трубы в соответствующее отверстие и выполнить резку поворотом рукоятки.

Внимание

За один раз можно резать только один размер трубы.

В отверстиях не должен находиться посторонний материал.

Сборочный чертеж

