

Гидравлический труборасширитель ВС-ТЕ-N

Инструкция по эксплуатации.

Профессиональный труборасширитель ВС-ТЕ-N предназначен для монтажа медных трубных конструкций без использования фитингов.

Подходит для создания соединений труб водопровода, газопровода, кондиционирования, отопления, труб холодильной аппаратуры. Поставляется в пластиковом кейсе с комплектом из семи расширительных головок со следующими размерами: 3/8", 1/2", 5/8", 3/4", 7/8", 1-1/8", 1-3/8"

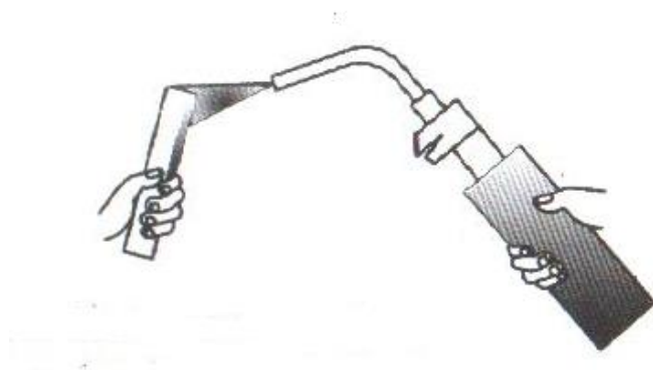
С помощью труборасширителя ВС-ТЕ-N достигается точная и быстрая стыковка любых медных трубных конструкций с достижением максимального удобства при работе.

Сегменты труборасширительных головок выполнены из высокопрочной закалённой стали.

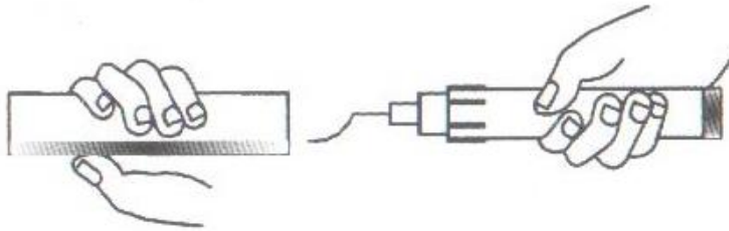
Общий вид труборасширителя ВС-ТЕ-N.



1. Важно! Используйте для работы только отождённую медную трубу. Если для расширения используется неотождённая труба, перед работой обязательно отождите трубу в месте расширения.



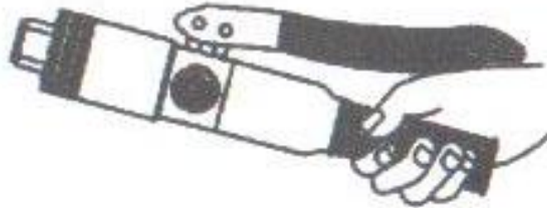
2. При помощи риммера тщательно очистите внутреннюю грань трубы от заусенцев.



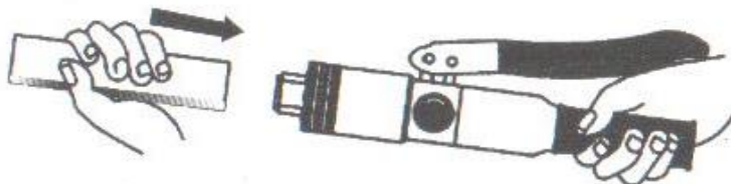
3. Извлеките из кейса труборасширитель и нанесите на конус солидол или другую консистентную смазку (в комплекте труборасширителя ВС-ТЕ-N не поставляется).



4. Проверьте исправность резьбы на корпусе труборасширителя и накрутите на труборасширитель головку соответствующую расширяемой трубе.

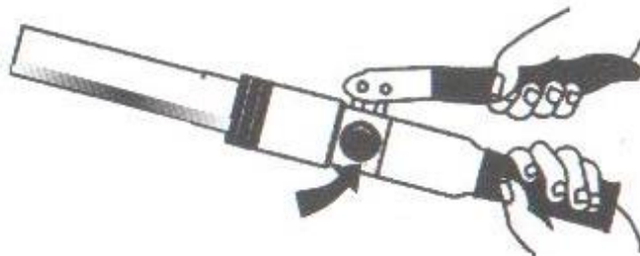


5. Введите расширительную головку в трубу и убедитесь в её свободном вхождении и извлечении.

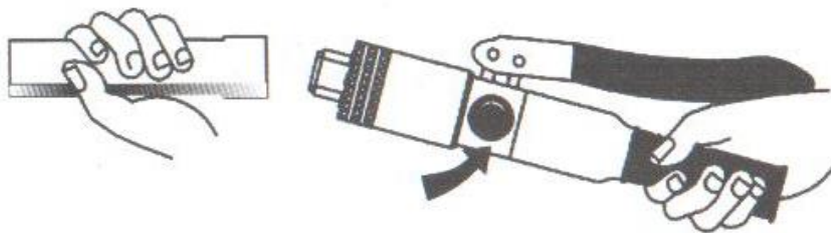


6. Поворотом ручки перепускного клапана по часовой стрелке, закройте перепускной клапан. Приведите в движение рукоятку масляного насоса труборасширителя и тем самым создайте давление масла – шток начнёт толкать расширительный конус, а тот, в свою очередь, примется раздвигать сегменты труборасширительной головки.

Важно! Не качайте рукоятку масляного насоса с большим усилием, это может привести к поломке труборасширителя.



7. После того как расширение трубы будет произведено, поворотом ручки перепускного клапана против часовой стрелки сбросьте давление масла – конус осядет и сдвинувшиеся сегменты труборасширительной головки позволят снять трубу с головки.



8. Когда работа завершена, снимите расширительную головку с труборасширителя, очистите их при помощи куска чистой хлопчатобумажной ткани, смажьте конус и все резьбовые соединения тонким слоем солидола или другой консистентной смазки, после чего положите труборасширитель и использовавшуюся расширительную головку в кейс.

По всем вопросам, связанным с ремонтом, обращайтесь в группу сервиса и гарантии СПС-холод по телефону +7-981-997-18-12 или по электронному адресу service@cpskolod.ru