



1

1. Reinigen Sie das Rohr sorgfältig an der Stelle, an der die Manschette montiert wird.
2. Montieren Sie eine Manschette mit Rückschlagventil in der gewünschten Dimension. Die Manschette sollte nach der Montage dicht am Rohr anliegen.
3. Schrauben Sie den Adapter auf die Manschette.



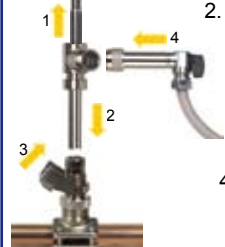
2

1. Schmieren Sie den Bohrer mit dem NoTap Schmiermittel ein.
2. Wählen Sie das entsprechende Bohrgehäuse aus.
3. Setzen Sie den Bohrer in das Bohrgehäuse ein.



3

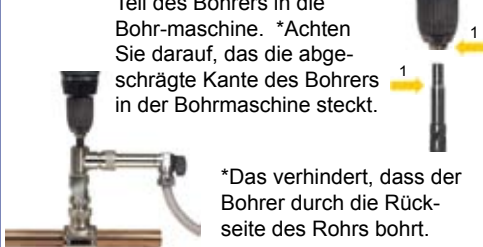
1. Den Bohrer in dem Bohrgehäuse hochziehen.
2. Stecken Sie das Bohrgehäuse in den Adapter.
3. Schließen und sichern Sie den Bügel am Adapter.
4. Schrauben Sie den Spülschlauch an die Bohrvorrichtung.



4

1. Setzen Sie das im Durchmesser kleinere Teil des Bohrers in die Bohrmaschine. *Achten Sie darauf, dass die abgeschrägte Kante des Bohrers in der Bohrmaschine steckt.

*Das verhindert, dass der Bohrer durch die Rückseite des Rohrs bohrt.



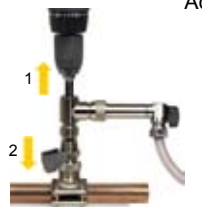
5

1. Öffnen Sie den Kugelhahn an dem Spülschlauch und bohren sie das gewünschte Loch.
2. Wasser läuft während des Bohrvorganges. Regeln Sie den Wasserfluss mit dem Kugelhahn.
3. Bohren Sie so lange, bis der Bohrkopf auf das Bohrgehäuse trifft.



6

1. Stoppen Sie den Bohrvorgang und ziehen Sie den Bohrer komplett zurück.
2. Lösen Sie den Bügel an dem Adapter.
3. Ziehen Sie den Bohrer vorsichtig aus der Manschette.
4. WICHTIG! Ziehen Sie die Bohrvorrichtung nicht komplett heraus. Sehen Sie dazu auch Punkt 7).



7


1. Wenn die Bohrvorrichtung zur Hälfte herausgezogen ist, schließt das Rückschlagventil und stoppt so den Wasserfluss in dem Spülschlauch.

WICHTIG! Falls der Wasserfluss nicht gestoppt werden sollte, drücken Sie die Bohrvorrichtung nochmals in die Manschette um Metallpartikel unter dem Rückschlagventil zu entfernen.



8

1. Lösen Sie den Bohrkopf.
2. Entfernen Sie den Bohrer. Schrauben Sie dann den Spülschlauch ab.
3. Entfernen Sie die Metallsplinter, die sich in dem Sieb des Spülschlauchs angesammelt haben.
4. Schrauben Sie den Adapter ab. Anschließend wird eine Abzweigung montiert oder eine Absperrung ausgeführt (Siehe Rückseite).



1

1. Reinigen Sie das Rohr sorgfältig an der Stelle, an der die Manschette montiert wird.
2. Montieren Sie eine Manschette ohne Rückschlagventil in der gewünschten Dimension und umwickeln sie das Gewinde der Manschette mit Hanf oder einem anderen Dichtmittel.



2

1. Schrauben Sie einen Kugelhahn mit einem 1" Durchfluss auf die Manschette und lassen Sie ihn geöffnet.



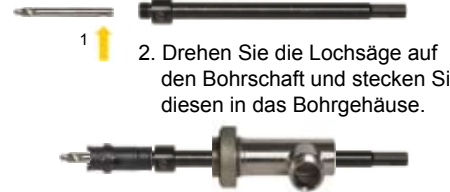
3



Gewindebohrer Bohrschaft
Lochsägen 19 und 24 mm Bohrgehäuse 1"


4

1. Setzen Sie den Gewindebohrer in den Bohrschaft, so dass die Schraube gegen die flache Seite abdichtet.
2. Drehen Sie die Lochsäge auf den Bohrschaft und stecken Sie diesen in das Bohrgehäuse.




5

1. Schrauben Sie die Bohrvorrichtung auf den Kugelhahn und bringen Sie den Spülschlauch an die Bohrvorrichtung an.
2. Setzen Sie den Bohrer so ein, dass der Gewindebohrer an das Rohr ansetzt.




6

1. Bohren Sie mit wenigen Umdrehungen (ungefähr 200 U/m) und einem leichten Druck.
2. Das Wasser beginnt zu fließen, wenn der Gewindebohrer das Rohr anbohrt. Der Wasserfluss wird mit Hilfe des Kugelhahns geregelt.
3. Bohren Sie solange bis die Lochsäge das Rohr angebohrt hat.



7

1. Stellen Sie den Bohrvorgang ein, wenn die Lochsäge das Rohr angebohrt hat und ziehen Sie den Bohrer komplett aus dem Rohr.
2. Schließen Sie den Kugelhahn.
3. Entfernen Sie den Bohrer und den Spülschlauch. Entfernen Sie anschließend die Bohrvorrichtung.



8

1. Lösen Sie den Gewindebohrer und schrauben Sie ihn mit dem abgeschnittenen Stück Rohr ab.
2. Schrauben Sie den Gewindebohrer dann wieder in die Bohrvorrichtung.
3. Entfernen Sie die Metallpartikel aus dem Sieb des Spülschlauches.

