

Sådan fungerer det:

1. Den første del, du skal bruge, er en fitting, som kan svejdes eller skrues på det rør, du vil blokere.
2. Som det næste skal du montere sandwichventilen, så du kan skifte værktøj under operationen. Når sandwichventilen er monteret, skal du bruge centerboret til at lave den første an boring på røret.
3. Når der hul på røret, trækker du boret tilbage, lukker sandwichventilen og tager trykket af. Skift derefter til kopboret og bor fuldt hul, så din plug kan komme igennem.
4. Skift til pluggen på sandwichventilen. Åbn ventilen og skru pluggen ind i røret til den er stram.
5. Nu er røret blokeret, og du kan starte selve operationen på anlægget.
6. Når du færdig med din operation, løsner du pluggen og tryksætter anlægget igen. Skru pluggen helt ud, luk sandwichventilen og tag trykket af. Skift værktøjet til at montere proppen i fittings.
7. Monter proppen på værktøjet og derefter på sandwichventilen. Åben sandwichventilen og skru proppen i.
8. Tag trykket af og se om proppen er tæt. Afmontere værktøjet fra fittings og skru endedæksel på.

Husk altid at lave visuelle vurderinger af værktøjet og de forskellige reservedele, så du kan sikre den aktuelle tilstand – eller vurdere, om der er behov for service og vedligehold af enten værktøj eller dele.