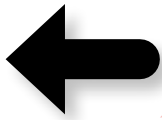


# BMP7

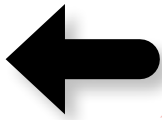


# Vejledning



<b>1. Komponenter</b>	<b>18</b>
<b>2. Montering af dele</b>	<b>19</b>
<b>3. Skruepumpemotor</b>	<b>21</b>
<b>4. Smøring af pumpe og slange</b>	<b>22</b>
<b>5. Påfyldning af materiale</b>	<b>23</b>
<b>6. Montering af sprøjtetip på røret</b>	<b>24</b>
<b>7. Forbind slange på røret</b>	<b>25</b>
<b>8. Sprøjte med skruepumpen</b>	<b>26</b>
<b>9. Rengøring af skruepumpen</b>	<b>27</b>



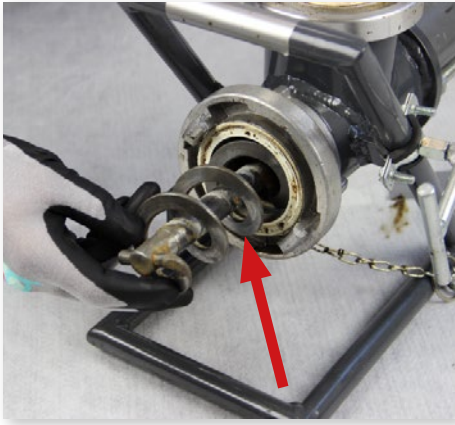
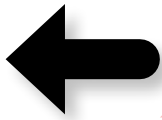


**OBS:** Før du går i gang med at arbejde med maskinen, skal du sikre dig, at du er sikkert påklædt (sikkerhedsbriller, -tøj, -handsker og -sko).



BMP7 Skruerpumpe består af 3 dele. Tragten (30 l), den elektriske motor og vognen. Alle tre komponenter kan let samles med C-flangen.

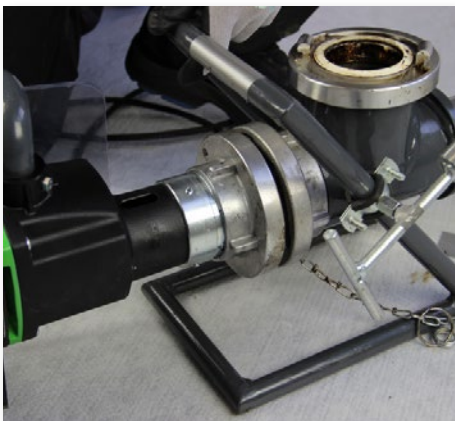




Skruepumpens vogn indeholder mikerskaftet.



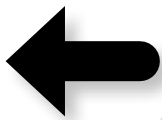
Mikerskaftet er identisk på begge sider.



Forbind den elektriske motor med mikerskaftet.



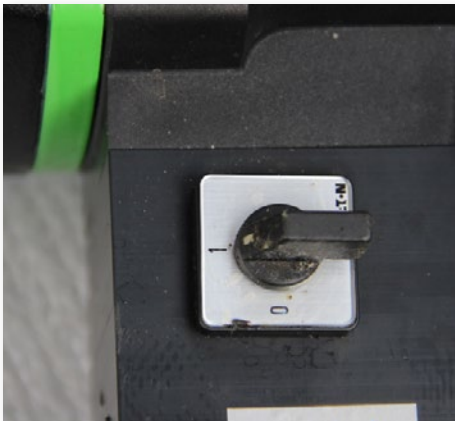
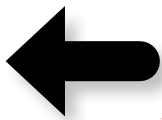
Forbind tragten med C-flangen. Lås delene sammen med sikkerhedspinden.



Forbind slangen til materialeudløbet.



Du skal sikre dig, at slangekoblingen er tæt monteret.



Tænd-/slukkontakt.

0=Sluk  
1= Tænd



Under tænd-/slukkontakten finder du justering af højre og venstre rotation på BMP7.

L=Venstre rotation  
Fx til trykudligning

R=Højre rotation  
Normal arbejdsindstilling

**Vær OBS på at indstille pumpen korrekt.**



Strømningshastigheden justeres med hastighedsindstillingen.

Hvis du drejer denne med uret, vil strømningshastigheden stige, drejer du den mod uret, vil hastigheden falde.

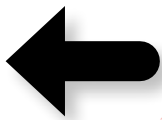


BMP7 har 2 gear.

Sæt BMP7 i første gear ved at trykke håndtaget ned (1 pil).

Sæt BMP7 i ander gear ved at trække håndtaget op (2 pile).

**OBS: BMP7 skal være slukket, når du skifter gear.**



Sæt skruerpumpen i et 230V-udtag.

**OBS: hvis du bruger en kabeltromle, skal den rulles helt ud.**

Hæld rent vand med en dråbe opvaskemiddel i tragten.



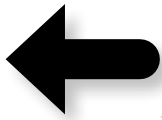
Lad vandet cirkulere gennem pumpen og slagen ved lav hastighed i 1-2 min.



Lad derefter vandet hælde fra i en separat spand.



Sluk pumpen når du kun ser en smule vand i bunden af tragten.



Hæld langsomt materialet ned langs siden af tragten. På denne måde undgår du, at der kommer luft i materialet.

**Du skal sikre dig, at der altid er nok materiale i tragten.**



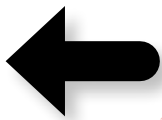
Tænd pumpen og pump langsomt det resterende vand ud i en separat spand.



Når der kommer rent materiale ud af slangen, hold den da op til tragten og lad materialet cirkulere i pumpen.

**Du skal sikre dig, at strømmingen af materialet er jævn og uden ophold.**





6. Montering af sprøjtetip på røret



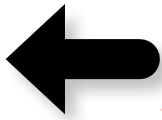
Placer sprøjtetippen på sprøjterøret.



Placer ringen over sprøjtetippen.



Stram skruen.



7. Forbind slangen til sprøjterøret.

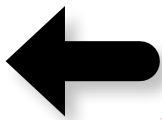


**Du skal sikre dig, at GEKA-forbindelsen er strammet.**



Forbind luftslangen til kompressoren.  
Forbind den anden ende af slangen til sprøjterøret.

**OBS: ventilen på luftforbindelsen skal være lukket.**



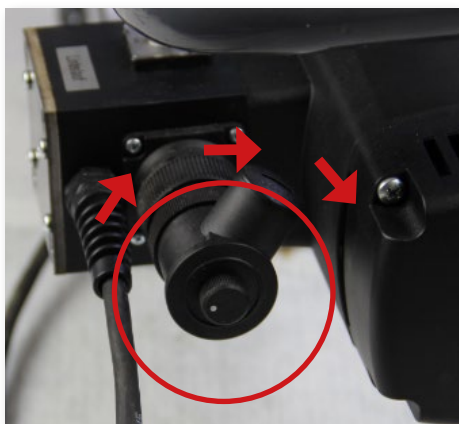
8. Sprøjtning med skruerpumpen.



**Start:** Når du begynder at sprøje, skal du først åbne luftventilen (1) og derefter åbne materialeventilen (2).

**Slut:** når du er færdig med at sprøje, skal du først lukke materialeventilen (2) og derefter lukke luftventilen (1).

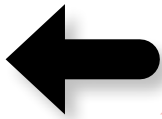
**OBS: hvis materialeventilen (2) er lukket, skal skruerpumpen være slukket.**



Med regulatoren justerer du materialestrømhastigheden.



Sprøjtning.



Sluk kompressoren og afmontér luftslangen fra sprøjterøret.

Lad det resterende materiale i skruepumpen løbe tilbage i materialespanden. Dræn materialet indtil du kan se mikserkøft i bunden af tragten.

Fyld tragten med rent vand og rengør den med en børste.



Pump det resterende materiale tilbage i materialespanden.

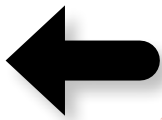


Sluk skruepumpen og afmontér sprøjterøret. Ren sprøjterøret separat med rent vand.

Anvend de medfølgende rengøringsværktøjer.



Afmontér slangen fra koblingen og indsæt rensbolden i slangen. Luk alting igen, tænd skruepumpen og lad rensbolden køre igennem slangen 1-2 gange ved lavt tryk og ud i en spand.



Rensebolde:

**Materialeslange 1/2":** Diameter 16 / NW13

**Materialeslange 3/4":** Diameter 25 / NW19

**Materialeslange 1":** Diameter 30 / NW25

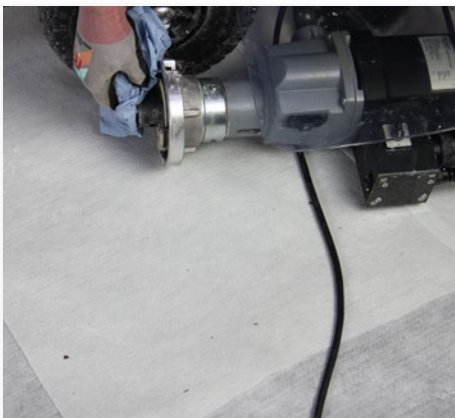


Sluk skrupumpen og afmontér det elektriske kabel. Afmonér skuepumpen for at rengøre alle 3 dele.

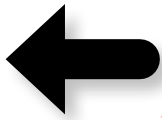
Tag mikerskafte ud.



Tragten, mikerskafte og vogenen kan nemt rengøres med vand.



**Vær forsigtig når du rengører den elektriske motor.**



Rengør motoren.

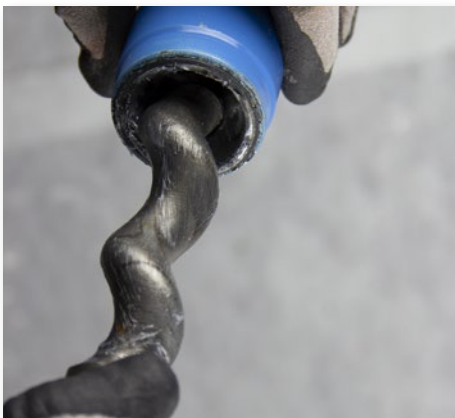


Adskil statoren med rotoren indeni.

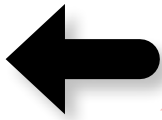
Løsn de to bolte foran vognen. Afmonter rotoren fra statoren og rengør begge forsigtigt.



Smør den rengjorte rotor med smøremiddel.



**Du skal sikre dig, at du skruer rotoren ind i den rundede side af statoren.**



Rengør BMP7 med den særlige rengøringsbørste eller med en hård vandstråle.



Forbind stator/rotor med pumpen.

**Vær opmærksom på at rotorhovedet er forbundet med mikser-skafte.**

Til slut samler du motor, tragt og pumpe.

