

BRUKSANVISNING NR. 275

LUFTTÄTNINGSPISTOL

HN NR. 2241

Grattis till valet av vår lufttätningsspistol som kommer att tillfredsställa dig i många år framöver. Följ vägledningen nedan för att uppnå de bästa resultaten.

FÖRSIKTIGHETSÅTGÄRDER VID ANVÄNDNING AV LUFTTÄTNINGSPISTOLEN:

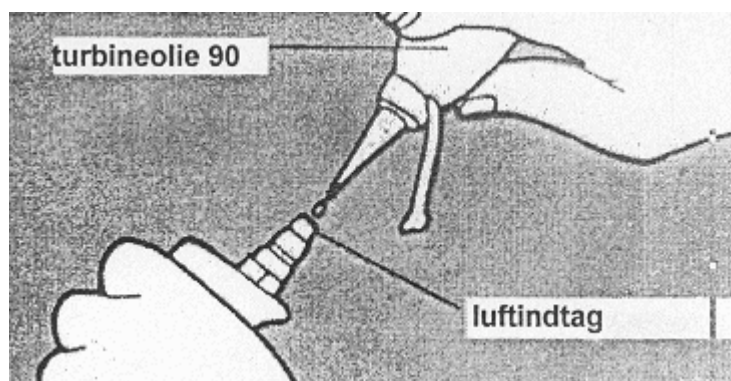
- Använd alltid endast en kompressor som tryckluftskälla.
- Håll lufttrycket på mindre än 3 kg/cm² (0,294 Mpa)
- Se alltid till att koppla bort luftslangen efter användning.

1. SÄKERSTÄLLNING AV PISTOLENS FORTSATT PRESTANDA

Följ vägledningen nedan för att tätningsspistolen ska fungera på bästa sätt.

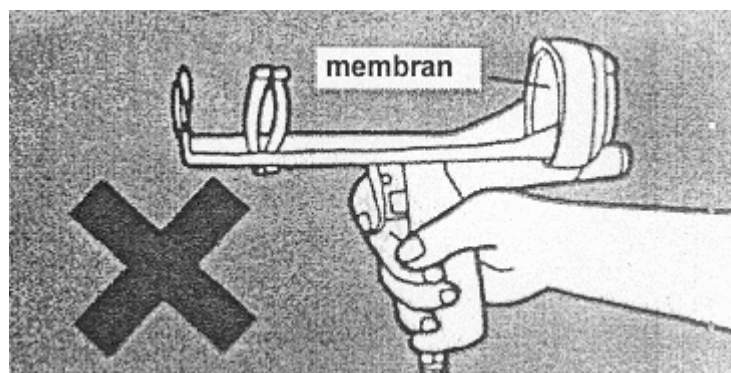
1. Tillsätt olja i luftintaget.

Tillsätt ett par droppar olja (JIS#1 eller turbinolja 90) i pistolens luftintag. Detta skyddar O-ringen och andra invändiga delar mot slitage.



2. Tryck aldrig på avtryckaren utan en tätningspatron i pistolen.

Om avtryckaren trycks in utan en tätningspatron i pistolen kommer membranerna att skadas.



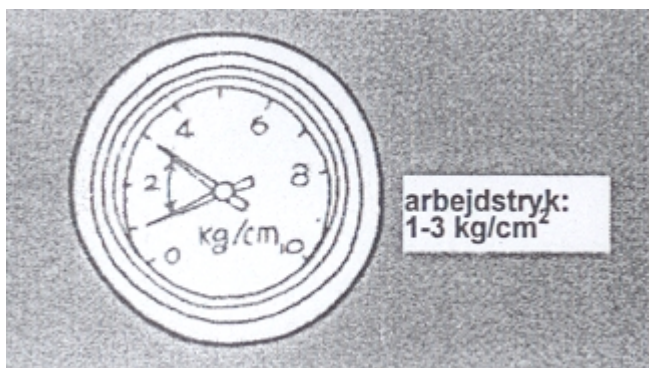
3. Använd endast kompressorluft

Detta verktyg använder endast tryckluft som drivkraft. Se till att endast ansluta en luftkompressor. Andra komprimerade gaser (t ex. syre eller acetylen) kommer att leda till onormal förbränning och därmed skador.



4. Håll lufttrycket under 3 kg/cm².

Pistolens tryckområde ligger mellan 1 och 3 kg/cm². Överskrids gränsen på 3 kg/cm² kommer det bland annat att leda till förkortad livslängd av verktyget.



5. Koppla bort slangen efter användning.

Se till att koppla bort tryckluftsslangen efter användning.

6. Se till att inte skada membranet

När tätningsspatronen sätts i eller när pistolen ska förvaras i en låda måste man se till att inte skada membranet.

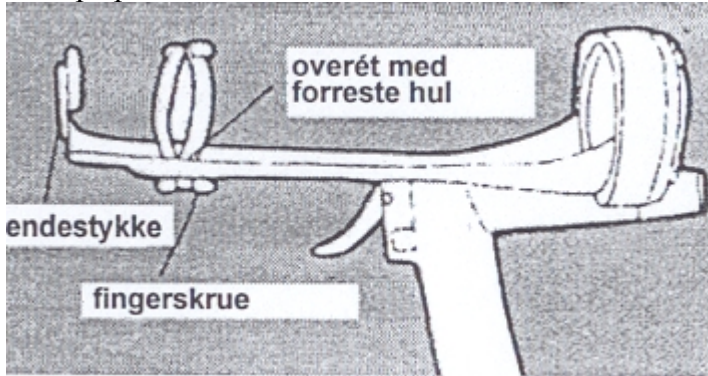
Pistolen kan inte användas med en skadad membran.

Använd en låda av wellpapp för förvaring av pistolen.

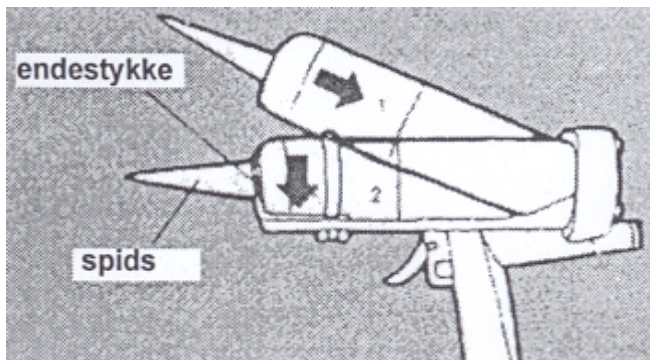
2. BRUKSANVISNING

Isætning av tætningspatronen.

Pistolens er forinstillet til en 0,330 L patron. Ved anvendelse af en 0,360 L patron må pistolens indstillinger ændres: Løse fingerskruen og still pistolens så endstykket er i linje med det fremre hul på pistolen.



1. 30DFHUD MYSLVWFOHPDGHGPHPEDEWENVLGD RFKspHWHQnlQVFNHW



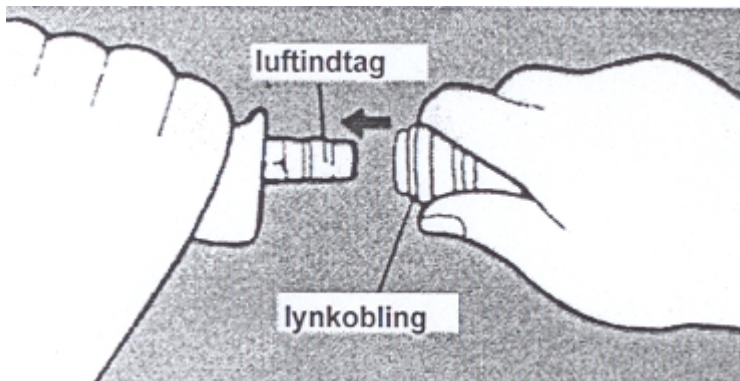
.OLSSMVSQSDWRHQVSHWnGHSDVVDUMOO
DQHQ

*Se VNLVVHGDQRPYLVDUUKnOODQHWHOODQ
GHQYVNEQMVVSHWHQFK luft tryFket.
JustHrD VHGDQmpressorQWRSSVUFN



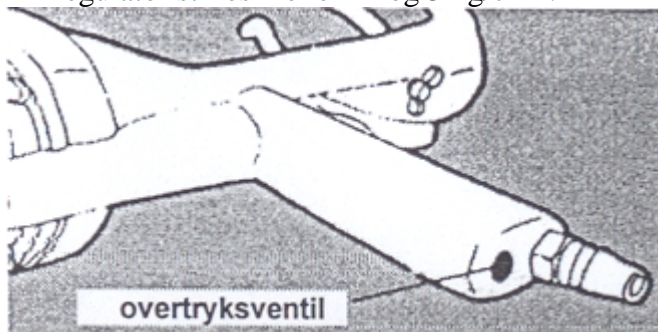
Tilslutning af tryklufslangen

1. Klargør pistolen ved at slutte kompressorens lynkobling til pistolens luftindtag.



Start brugen af pistolen.

1. Med ovenstående er pistolen klar til brug. De kan nu begynde brugen ved et passende lufttryk. Hvis lufttrykket overstiger 3 kg/cm^2 vil en overtryksventil i pistolens håndtag udsende en advarselslyd. I så fald skal arbejdet med pistolen standses øjeblikkeligt, slangen kobles fra og lufttrykket på kompressorens regulator stilles mellem 1 og 3 kg/cm^2 .



- **Er Deres kompressor ikke forsynet med regulator, kan De kontrollere om trykket er korrekt ved at se, om pistolens overtryksventil aktiveres.**