

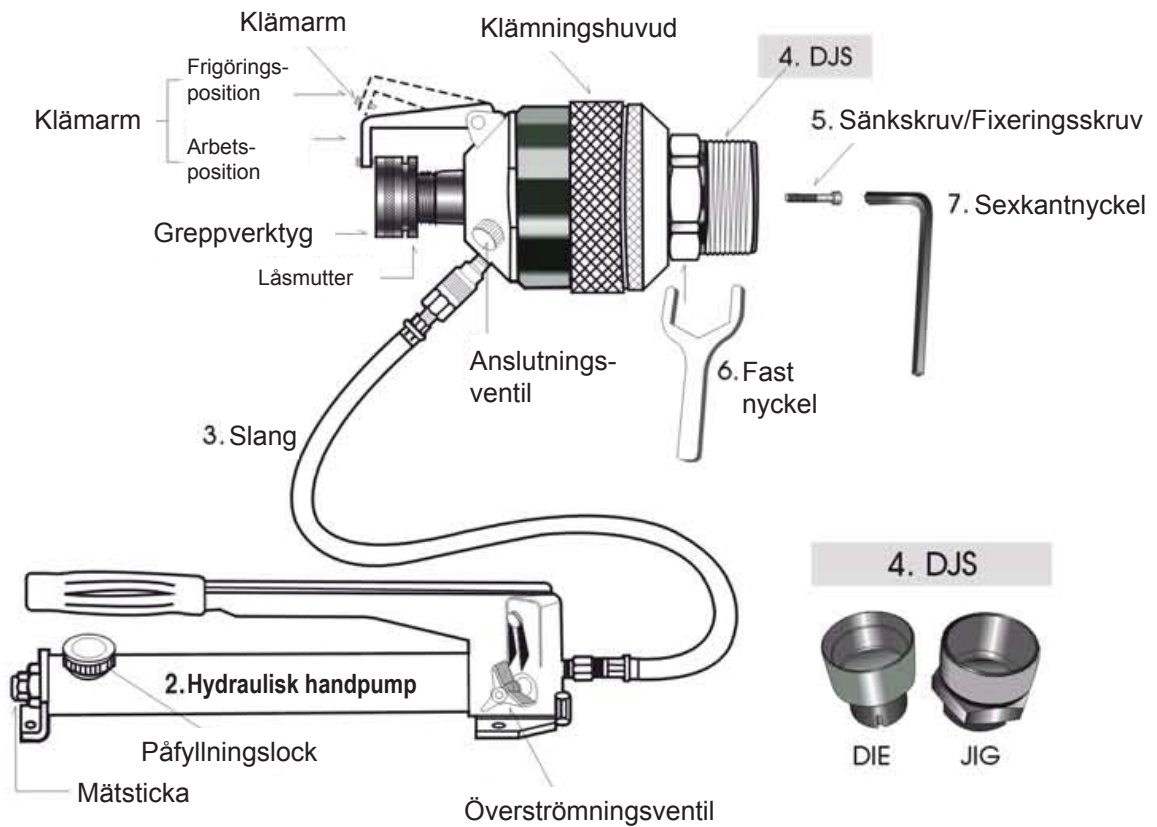
Manual

Hydrauliskt Förspänningsverktyg DHS-2A

130404_130404:1



Standardkomponenter



Standardkomponenter och Tillbehör

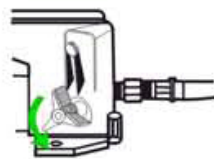
1	Klämningshuvud
2	Hydraulisk handpump
3	Slang
4	DJS bestående av DIE och JIG
5	Sänkskruv/Fixeringskruv
6	Fast nyckel
7	Sexkantnyckel

1. Kontrollera hydrauloljenivån regelbundet

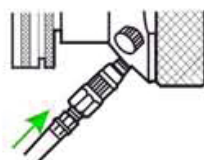
Se 7. Förvaringsinstruktion

2. Inställning

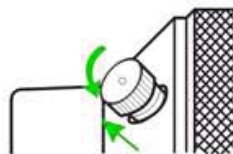
- 1) Öppna överströmningsventilen.



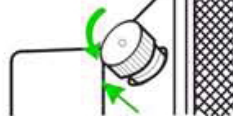
- 2) Anslut handpumpen till klämningshuvudet.



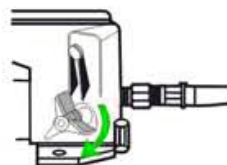
- 3) Placera klämningshuvudet ovanför handpumpen.



- 4) Öppna anslutningsventilen ett varv för att tömma luft från klämningshuvud.

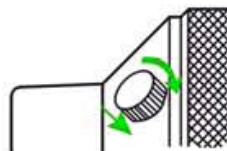


- 5) Stäng överströmningsventilen.



- 6) Pumpa med handtaget tills oljan är fri från luftbubblor. Avlägsning av luft från hydraulsystemet förbättrar cylinderfunktionen och ger en mjukare återdragning.

- 7) Stäng anslutningsventilen med fingerkraft.



3. Inställning av klämningshuvud

- 1) Välj DJS



- 2) Sätt dit DJS för hand och dra åt med fast nyckel.



- 3) Spärra DJS fixeringsskruv till klämningshuvudet med sexkantnyckel.

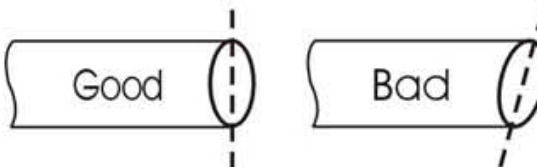


- 4) Vrid greppverktyget tills klämarmen håller ett fast grepp. Lås upp greppverktyget med låsmuttern.



4. Förberedelse av rör

- 1) Kapa rören vinkelrätt.



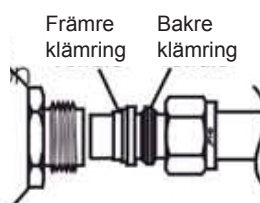
- 2) Avgrada ID och OD.

5. Användning

- 1) Placera klämarmen i upprätt position.



- 2) Trä låsmutter och klämringar på röret, placering åt höger och i rätt följd.



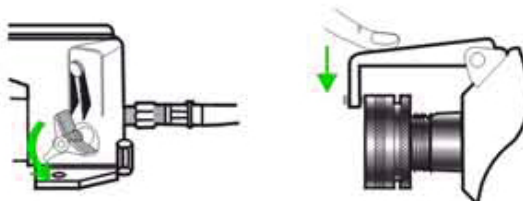
- 3) Dra åt låsmuttern för hand på DJS och se till att röret är i botten.



- 4) Pumpa sakta med röret i botten tills klämarmen frigörs.



- 5) Öppna överströmningsventilen genom att försiktigt trycka klämarmen nedåt till utgångsläget. Gånga av låsmuttern och ta loss den färdigklämda kopplingen.



- 6) Skruva ihop det förklämda montaget med klämringsskopplingen för hand. Håll emot med en fast nyckel och dra åt tills motståndet ökar och kopplingen blir helt tät.



Instruktioner för mätkontroll

Placera mätverktyget mellan mutter och koppling.

- Om verktyget ej kan föras in i mellanrummet är kopplingen tillräckligt åtdragen.
- Om verktyget går att föra in i mellanrummet behöver kopplingen dras åt ytterligare.



6. Omarbetning

1. Stäng överströmningsventilen



2. Placera klämarmen i upprätt position

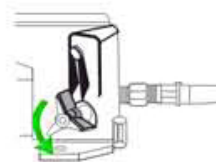


3. Följ instruktionerna under **5. Användning**, punkt 2 till 6.

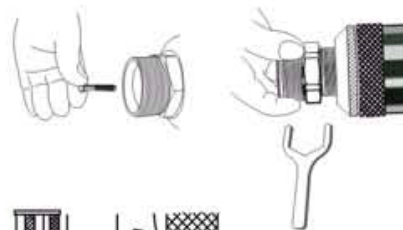
1. Om klämningen är svår att avlägsna från DHS-2A efter förklämning, vicka försiktigt röret fram och tillbaka.
2. Om enheten ej klämmer åt, kontrollera först oljenivån. Följ sedan instruktionerna under **3. Inställning av klämningshuvud**, punkt 2 till 4.
3. Om olja läcker ur klämningshuvudet, returnera enheten till din återförsäljare.

7. Demontering av enheten och förvaring

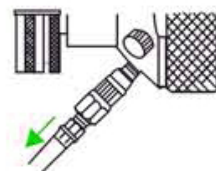
1. Öppna överströmningsventilen



2. Skruva ur sänkskruven och avlägsna DJS med en fast nyckel



3. Koppla loss pumpen från klämningshuvudet



4. Plugga snabbkopplingshonan på klämningshuvudet



5. Rengör alla delar och tillbehör
6. Förvara alla delar och tillbehör i medföljande väska
7. Förvara väskan helst liggande



Adress
Amerikavägen 6
SE 393 56 KALMAR, Sweden

Telefon
+46(0)480 44 26 50

Telefax
+46(0)480 44 00 10

Hemsida/ e-post
www.qmt3.com
info@qmt3.com