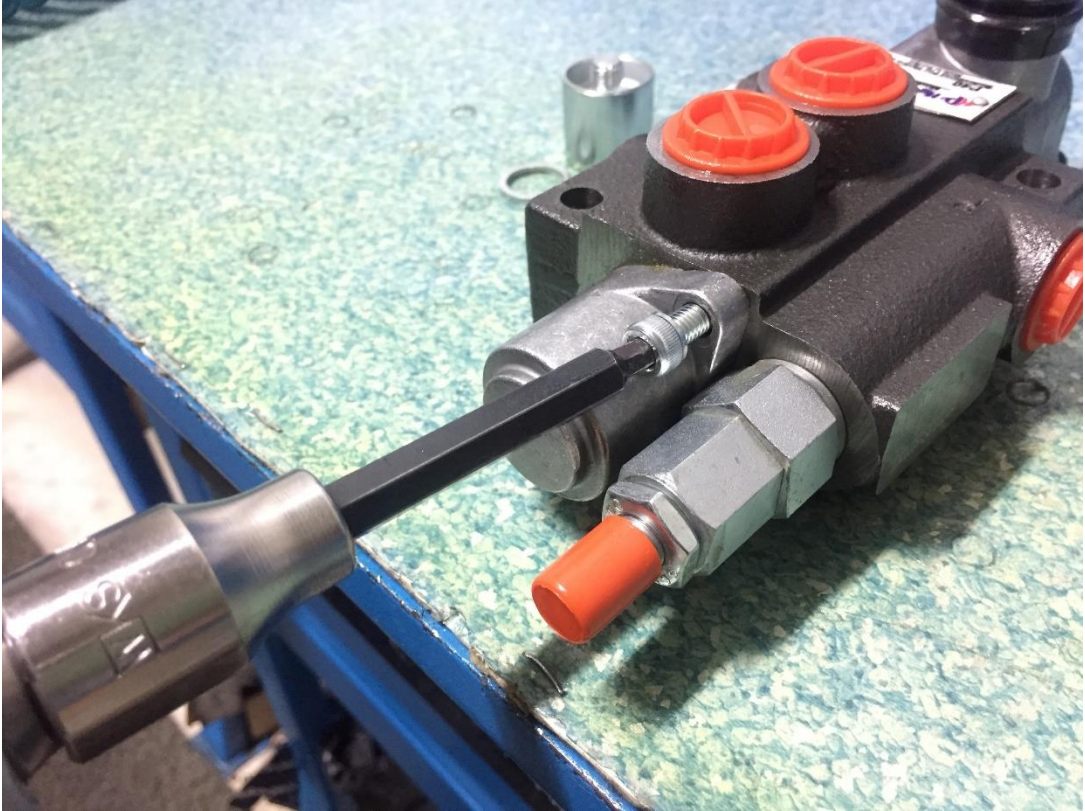



DETENT ASSEMBLY ON P40 CONTROL VALVES
P40 KUMANDA KOLLARINDA DEDANT MONTAJI

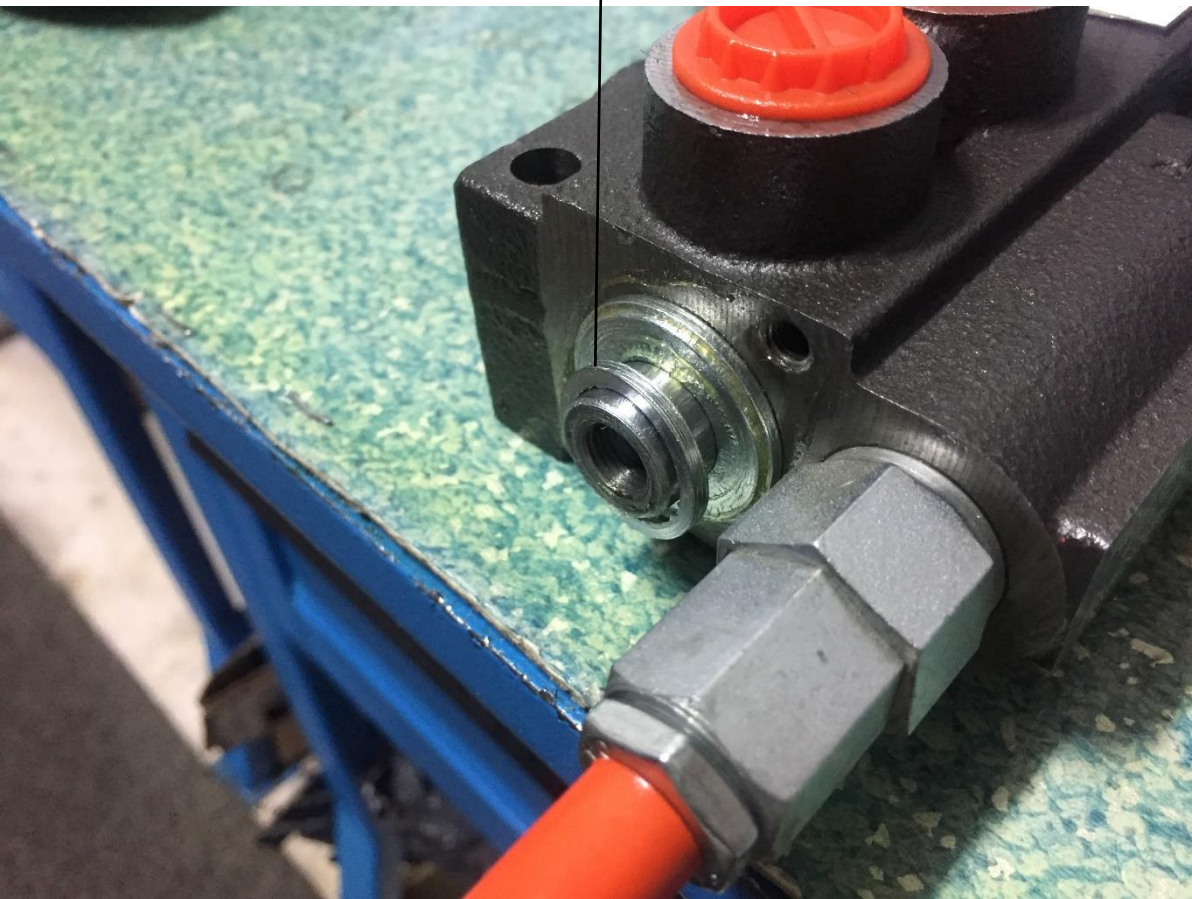
- In this supporting document detent (spool control 8) assembly on P40 control valves was explained. Similar steps can be followed for P80 and P120 valves. Please make sure that working area is clean before start.
- *Bu destek dokümanda P40 kumanda kollarına dedant (sürgü kontrol 8) montajı açıklanmıştır. Benzer adımlar P80 ve P120 kumanda kolları için de takip edilebilir. Başlamadan önce çalışma alanının temiz olduğundan emin olunuz.*

| STEP | INSTRUCTION |
|-------------|--|
| 1 | End cap of control valve is disassembled with allen key. <i>Kumanda kolunun yay kapağı 5 alyanla sökülür.</i> |




| STEP | INSTRUCTION |
|---|--|
| 2 | Spool control is disassembled. <i>Sürgü kontrolü sökülür.</i> |
|  | |

- You can use screwdriver or pneumatic drill to dismantle the spring control.
Yay kontrolünü sökmek için tornavida ya da hava tabancası kullanabilirsiniz.

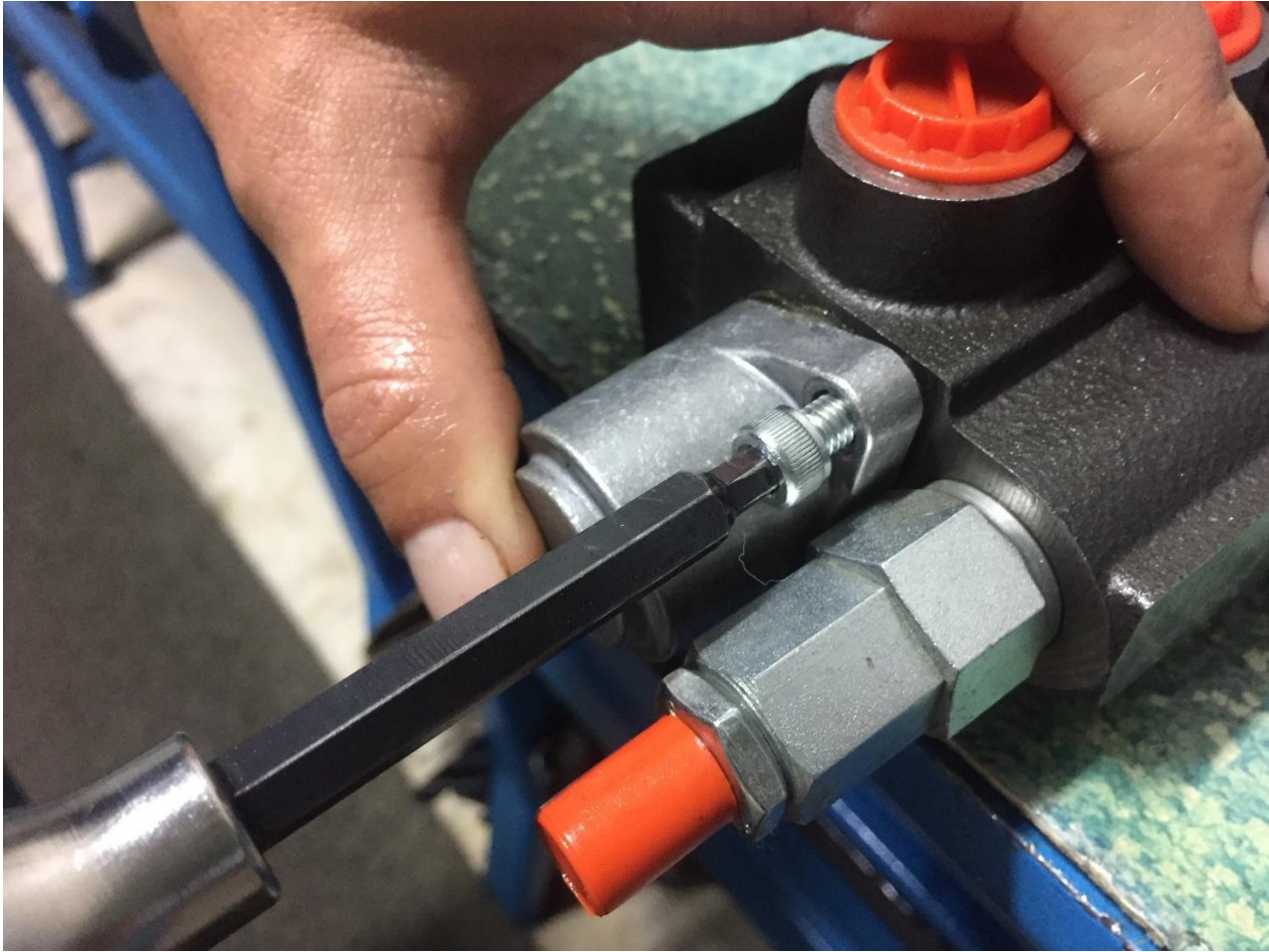
| STEP | INSTRUCTION |
|---|---|
| 3 | Detent washer is assembled on spool. <i>Dedant pulu sürgü üzerine takılır.</i> |
|  | |

| STEP | INSTRUCTION |
|-------------|---|
| 4 | Detent is assembled with screwdriver. <i>Dedant, tornavida kullanılarak montajlanır.</i> |



| STEP | INSTRUCTION |
|---|---|
| 4 | Detent is assembled with screwdriver. <i>Dedant, tornavida kullanılarak montajlanır.</i> |
|  | |

| STEP | INSTRUCTION |
|-------------|--|
| 5 | End cap is assembled. <i>Yay kapak montajlanır.</i> |



| STEP | INSTRUCTION |
|---|--|
| 6 | Detent operation is checked by pushing and pulling the lever. <i>Dedantın çalışması valf kolunun itilmesi ve çekilmesiyle kontrol edilir.</i> |
|  | |

If you have any questions or comments about this document, please send e-mail to support@hidros.com.tr

Thank you.

Bu dokümanla ilgili tüm sorularınız ve yorumlarınız için lütfen support@hidros.com.tr adresine mail atınız.

Teşekkürler.