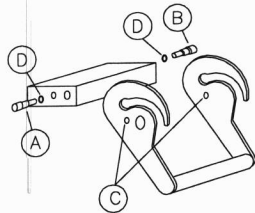
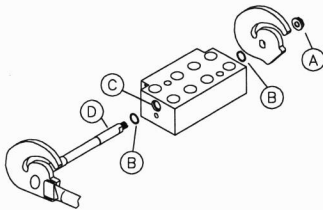


## 10. AUSTAUSCH DES HEBELS - SCHRAUBENBEFESTIGUNG -



- Entfernen der Schraube **A**, **B** und der Distanzscheibe **D**.
- Entfernen des beschädigten Hebels.
- Den neuen Hebel positionieren.
- Bohrung **C** leicht einölen.
- Einschrauben der Schrauben **A** und **B** mit einem Drehmoment von  $8 \pm 1$  Nm.

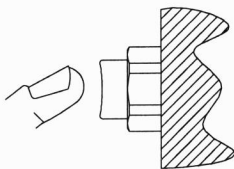
## 11. AUSTAUSCH DES HEBELS - WELLENBEFESTIGUNG -



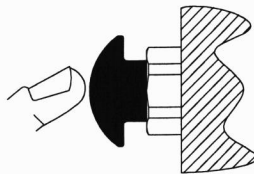
- Abschrauben der Mutter **A**.
- Entfernen des beschädigten Hebels.
- Bohrung **C** und Schaft **D** reinigen.
- Den o-ring **B** und den neuen Schaft **D** leicht einölen.
- Den neuen Hebel einsetzen.
- Die Mutter **A** mit  $50 \pm 5$  Nm anziehen.

## 12. AUSTAUSCH DER SICHERUNGSVERNIEGELUNG

### ALTE AUSFÜHRUNG



### NEUE AUSFÜHRUNG



Zum Austausch der alten sowie auch der neuen Ausführung bitte nach KIT SP5 mit detaillierter Anleitung fragen.  
Alte und neue Ausführung sind nicht austauschbar.