

## Schalthebel-Anordnung für Schalt- und Wendegetriebe nach Maßblatt S 507

### position of switch lever for disengaging and reversing gearboxes according to dimension sheet S 507

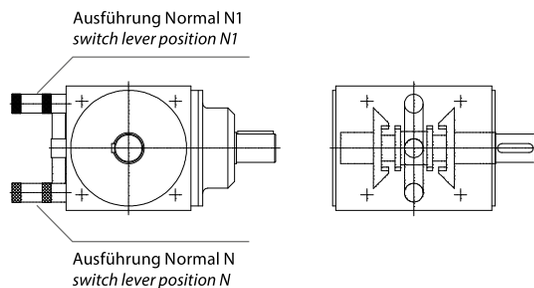
Allgemein gilt: Bei der Standardausführung wird der Schalthebel gegenüber der Ritzelwelle  $d_1$  montiert. Bei besonderen Einbauverhältnissen kann der Schalthebel auch nach folgenden Ausführungen eingebaut werden. Bitte die gewünschte Ausführung im Bestelltext als Zusatz mit angeben, zum Beispiel: S 507 U2.

In general, the switch lever of a standard gearbox is assembled at the lower position, on the face opposite the pinion shaft  $d_1$ . For special assembly conditions the switch lever may also be assembled as shown. In the order, please define the position as follows: S 507 U2.

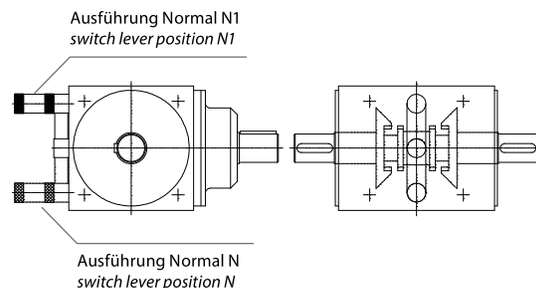
#### S bei Räderanordnung (RA) I with gear arrangement I

#### S | W bei Räderanordnung (RA) III with gear arrangement III

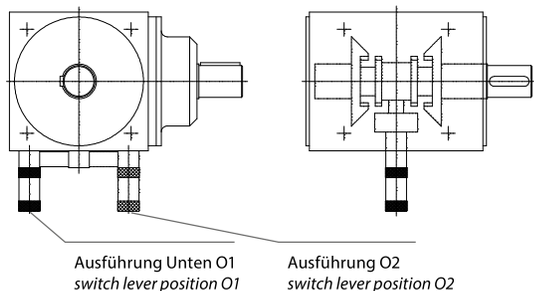
##### S 507 N1



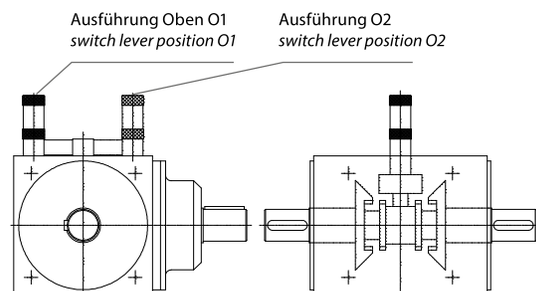
##### S 507 N1



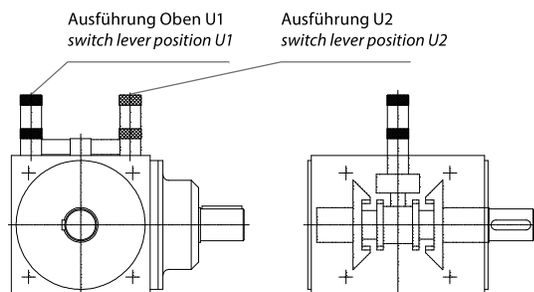
##### S 507 O1 oder / or O2



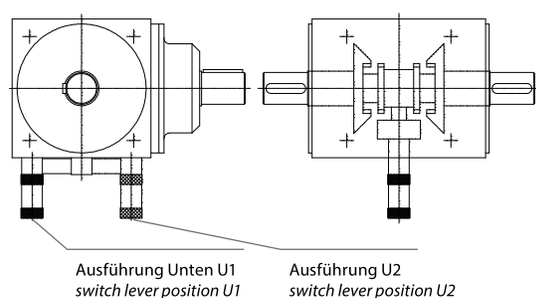
##### S 507 O1 oder / or O2



##### S 507 U1 oder / or U2



##### S 507 U1 oder / or U2



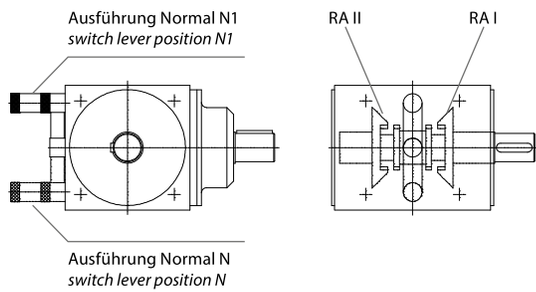
# Schalthebel-Anordnung für Ausschaltgetriebe nach Maßblatt S 507

position of switch lever for disengaging gearboxes according to dimension sheet S 507

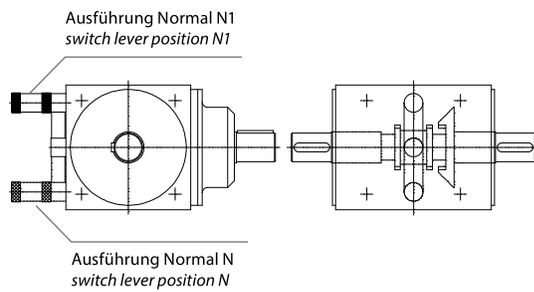
**AS bei Räderanordnung (RA) I oder II  
 with gear wheel arrangement I or II**

**AS bei Räderanordnung (RA) III  
 with gear wheel arrangement III**

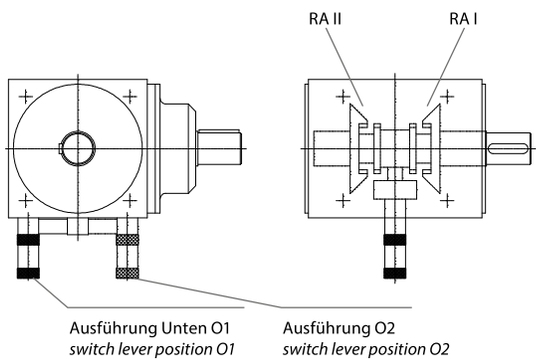
**S 507 N1**



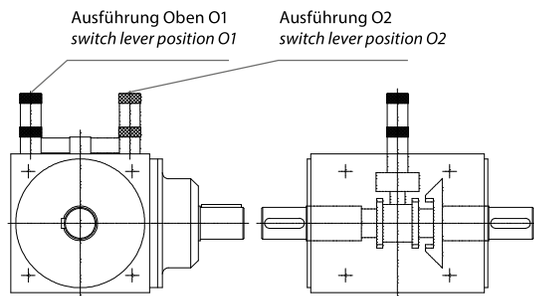
**S 507 N1**



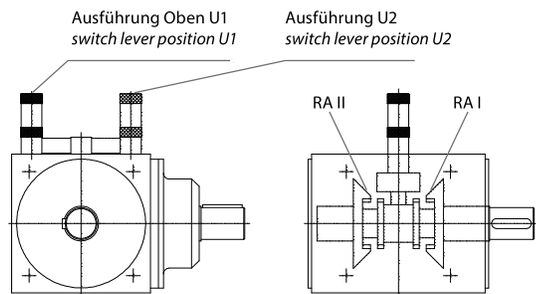
**S 507 O1 oder /or O2**



**S 507 O1 oder /or O2**



**S 507 U1 oder /or U2**



**S 507 U1 oder /or U2**

