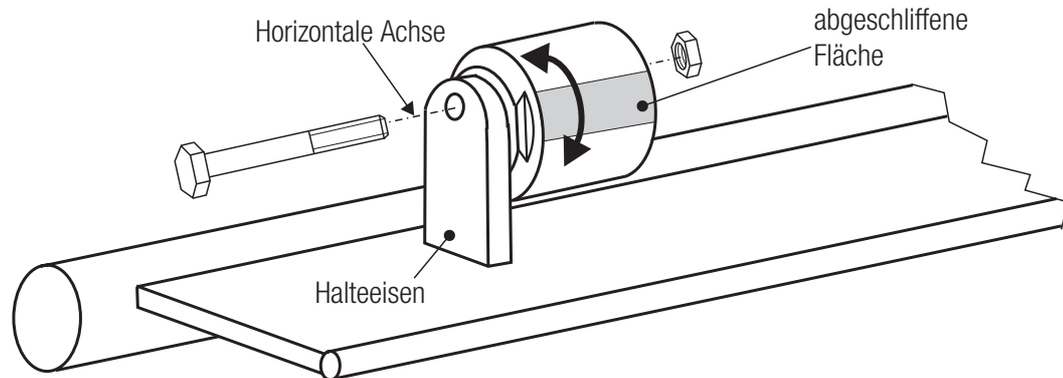


## Vorgehensweise Exzenterkufe einstellen / nachstellen

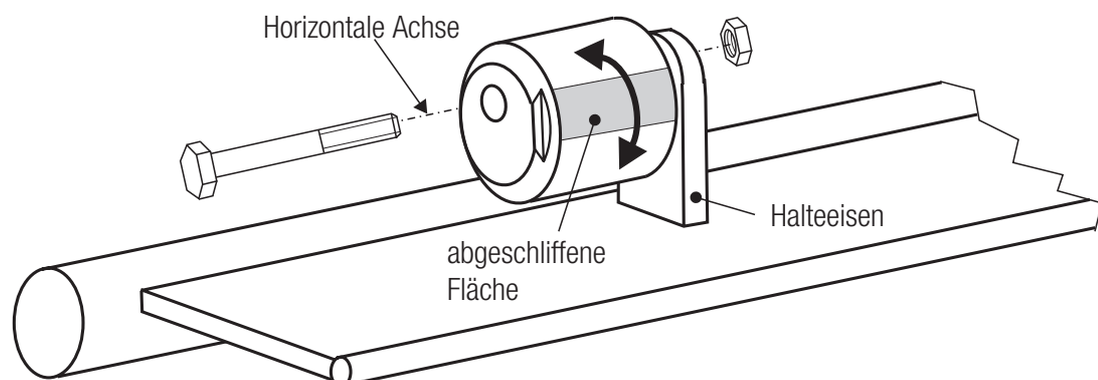
- Exzenterkufe lösen.
- Exzenterkufe um die eigene horizontale Achse verdrehen.
- Exzenterkufe anziehen.
- Probelauf des Schiebers durchführen.

Ersatzteilliste	
122.1260	122.1261



### Wichtig

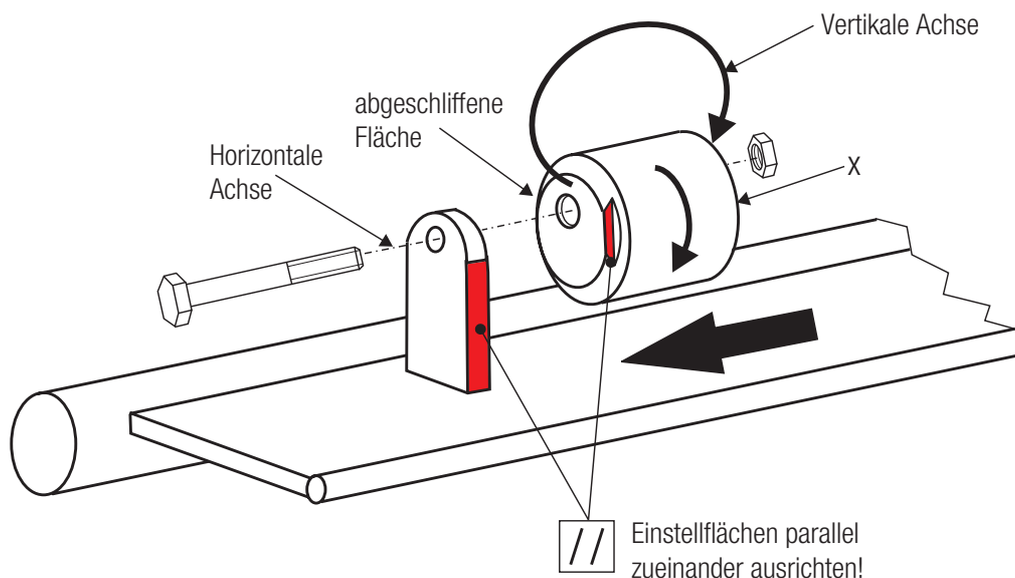
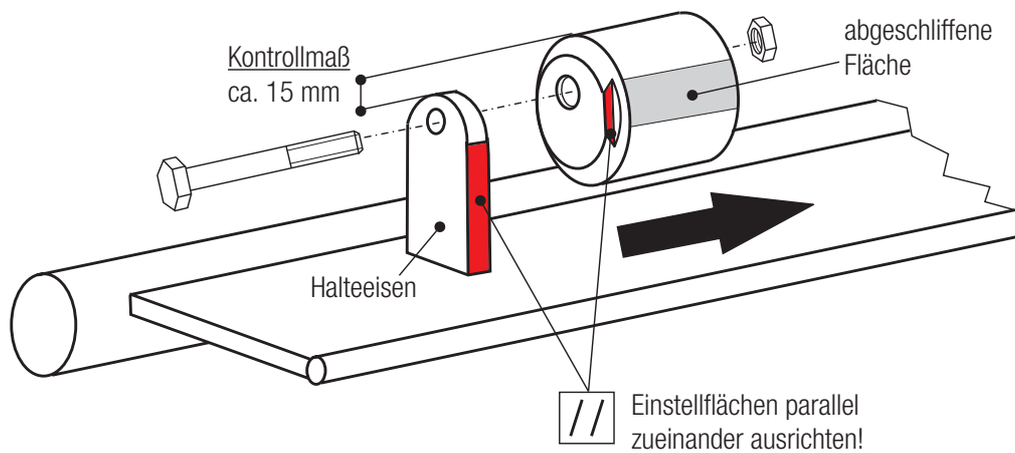
Je nach Bauform des Schiebers kann die Exzenterkufe auch spiegelverkehrt an dem Halteeisen montiert sein.



## Vorgehensweise Exzenterkufe umschlagen

- Exzenterkufe losschrauben.
- Exzenterkufe um die eigene horizontale Achse um 180° drehen  
→ so das die abgeschliffene Fläche nach hinten zeigt.
- Exzenterkufe um die eigene vertikale Achse um 180° drehen  
→ so das die Fläche X nach rechts zeigt.
- Achten sie darauf das die Einstellflächen zueinander parallel ausgerichtet sind!
- Exzenterkufe anziehen.
- Probelauf des Schiebers durchführen.

Ersatzteilliste	
122.1260	122.1261

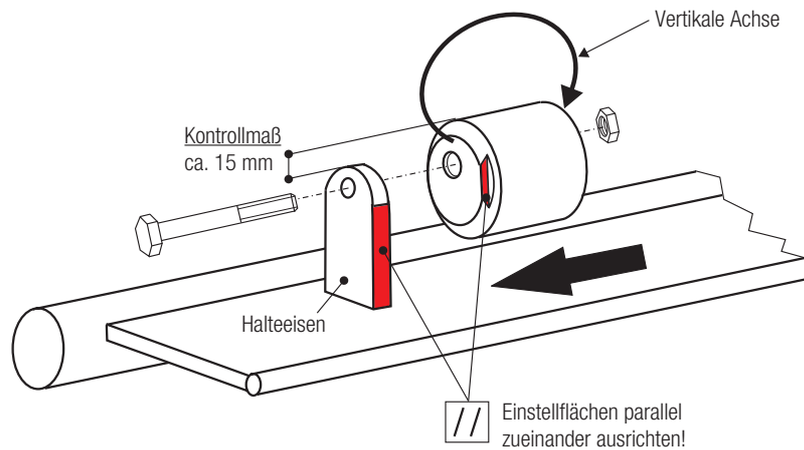
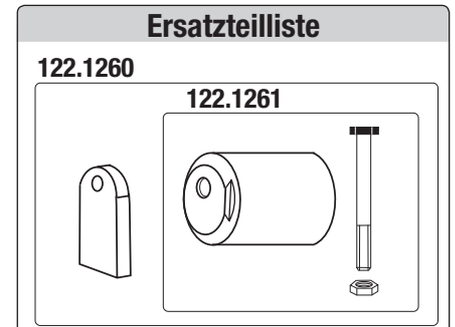


### Wichtig

Je nach Bauform des Schiebers kann die Exzenterkufe auch spiegelverkehrt an dem Halteeisen montiert sein.

## Vorgehensweise Exzenterkufe tauschen

- Alte Exzenterkufe losschrauben.
- Neue Exzenterkufe einsetzen.
- Kontrollmaß 15 mm beachten!  
→ sollte das Maß größer sein (so ca. 25 mm) muss die Kufe, um die eigene vertikale Achse, um 180° gedreht werden!
- Einstellflächen parallel zueinander ausrichten!
- Exzenterkufe anziehen.
- Probelauf des Schiebers durchführen.



### Wichtig

Je nach Bauform des Schiebers kann die Exzenterkufe auch spiegelverkehrt an dem Halteeisen montiert sein.

