



### Prüfen des Hydraulikanschlusses



Abb. 1: CSC 3182 600 121 → 3182 654 165  
Durchmesser Hydraulikanschluss 11,7 mm

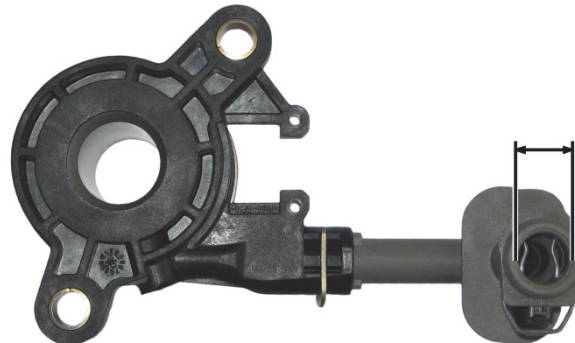


Abb. 2: CSC 3182 600 129 → 3182 654 146  
Durchmesser Hydraulikanschluss 13,3 mm



Abb. 3: CSC 3182 600 120  
Durchmesser Hydraulikanschluss 12,2 mm



Abb. 4: CSC 3182 600 140 → 3182 654 204  
Durchmesser Hydraulikanschluss 12,2 mm

Hydraulikanschlüsse der Ausrücker sind nicht maßstabgerecht abgebildet.

Der Einbau eines Zentralausrückers mit dem falschen Durchmesser des Hydraulikanschlusses kann zu Leckagen führen. Vergleichen Sie vor dem Einbau, ob Bauart und Durchmesser des Hydraulikanschlusses von ausgebautem Teil und Neuteil übereinstimmen.



- Die korrekte Zuordnung des Zentralausrückers über die Fahrzeugdaten ist bei einigen Fahrzeugherstellern nur durch Vergleichen der Zentralausrücker möglich.
- Die in Abb. 1 bis Abb. 4 dargestellten Zentralausrücke haben identische Anbaumaße. Sie unterscheiden sich lediglich im Durchmesser des Hydraulikanschlusses und im Aussehen.



[www.zf.com/serviceinformation](http://www.zf.com/serviceinformation)