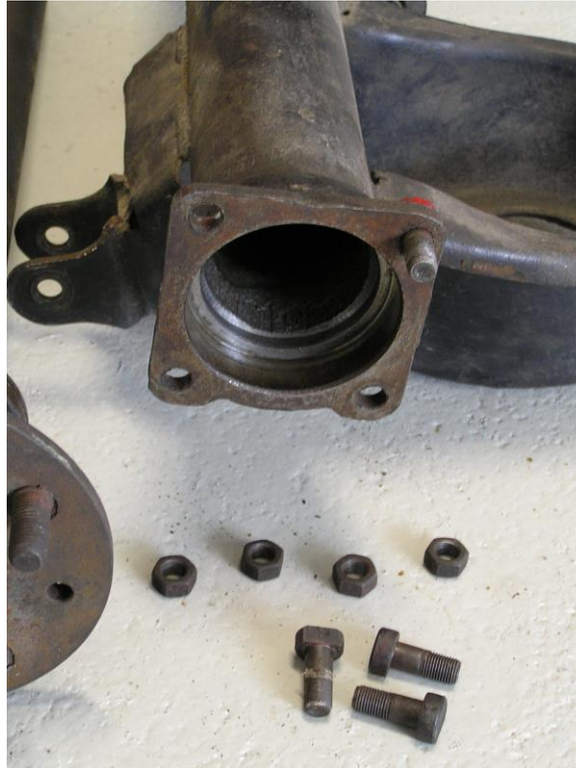


EINBAUHINWEISE BREMSE HA CIH

- Bremstrommeln, Antriebswellen, Ankerbleche samt Bremszylindern und Bremsbacken ausbauen und die jeweils in Fahrtrichtung hinteren und den unteren vorderen Befestigungsbolzen M10x1x25 aus dem Lagerflansch herausschlagen

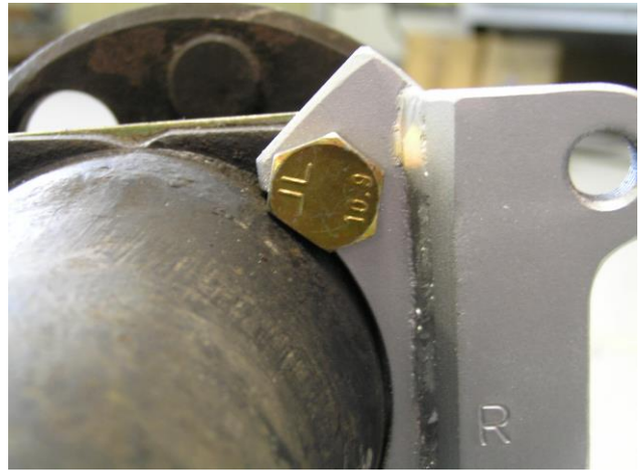


- Bremstrommelankerbleche wie auf folgenden Bildern gezeigt zuschneiden:



Die Bleche dienen dann nur noch als Distanzplatten für die korrekte Lagervorspannung

- Lagerflansche an der Hinterseite von Schmutz und Rost befreien
- Ankerplatten mit den 3 Schrauben M10x1x35 auf der Rückseite der Lagerflansche ansetzen; hierbei auf die Abflachung der Schraubenköpfe achten, sie zeigen wie die originalen Bolzen zum Achsrohr



- Die ausgeschnittenen Ankerbleche mit entsprechenden Dichtungen sowie die Antriebswellen wieder einbauen und alle 4 Schrauben festziehen.



- Bremscheiben OPEL Vectra A 2.0 16V Bj. `93-`95 Opel Art Nr .569206 auf die Antriebswelle stecken und entsprechende Bremssättel Opel Art No 542 230/ 542 299 mit Schrauben M12x1,5x30 montieren
- Bremsleitungen neu verlegen ggf. Hydraulikzylinder für Handbremsfunktion montieren