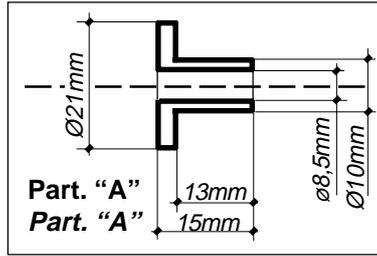


# Montageanleitung für neue untere Kühlerbefestigung



Der Kit beinhaltet folgende Komponenten

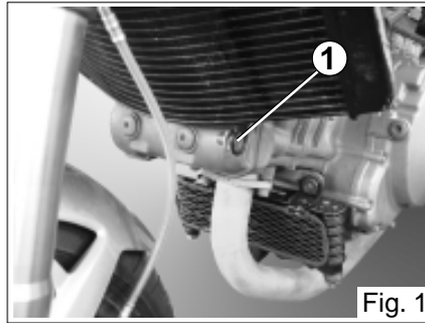
A: Distanzstück, Nummer 8C0062652

B: Montageanleitung

Anmerkung:

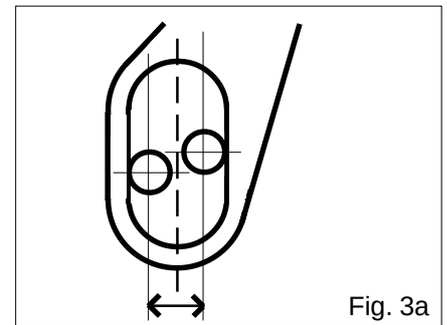
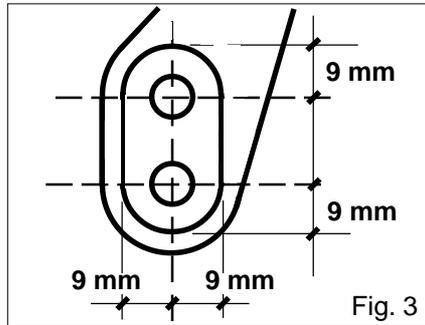
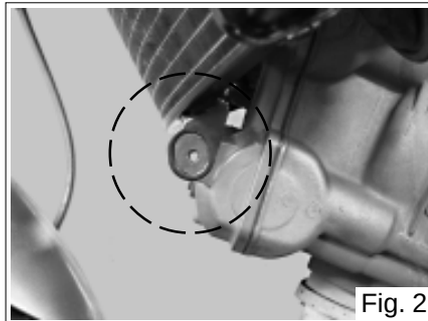
Die folgenden Arbeiten sind am abgekühlten Motor durchzuführen

Entfernen Sie die untere Befestigung des Wasserkühlers Fig.1

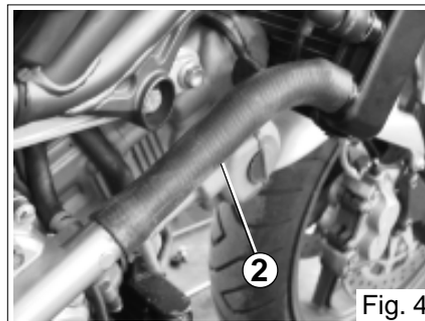


Nach Entfernen der unteren Wasserkühlerbefestigung, wie in Fig. 1 dargestellt, muss die Lage der Befestigungsbohrung des Ventildeckels zur Haltetasche des Wasserkühlers kontrolliert werden.

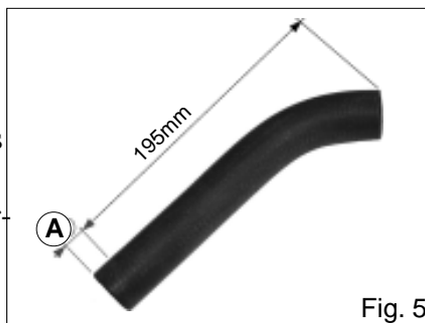
Weichen die Bohrungen um nicht mehr als in den Fig.3 und Fig. 3A angegebenen Maßen ab, wird direkt mit den Arbeiten "Wasserkühlerbefestigung" begonnen.



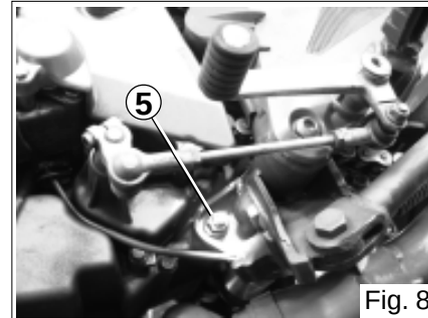
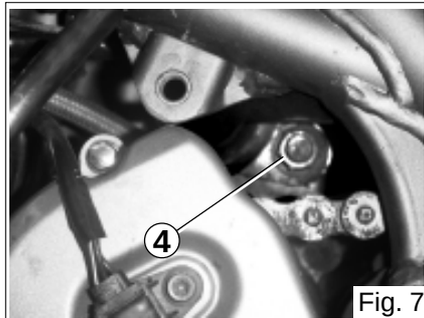
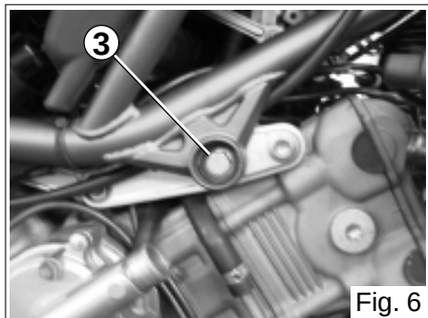
Ist die Bohrung außermittig horizontal versetzt, wie in Fig. 3a dargestellt, wird, nach Ablassen der Kühlflüssigkeit, der rechte untere Wasserschlauch zwischen Motor und Kühler demontiert und auf das in Fig. 5 angegebene Maß am geraden Schlauchstück gekürzt. Danach wird der Schlauch wieder



montiert, der Kühler auf die Befestigungsbohrung des Ventildeckels ausgerichtet, und mit den Schlauchschellen befestigt. Das Kühlsystem des Fahrzeugs wieder befüllen, entlüften und nach dem Warmlaufen lassen auf mögliche Wasser- ausstritte zu kontrollieren.



Ist die Bohrung um mehr als die in Fig. 3 angegebenen Maße vertikal versetzt, müssen drei Befestigungen des Motors gelöst werden (Fig. 6, 7, 8 und Schrauben oder Muttern 3; 4; 5) und die Ventildeckelbohrung durch Heben oder Senken des Motors auf die korrekte Position zur Haltetasche des Wasserkühlers ausgerichtet werden (Fig 3).

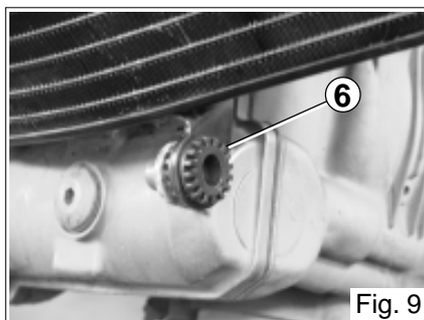


Anzugsdrehmomente:

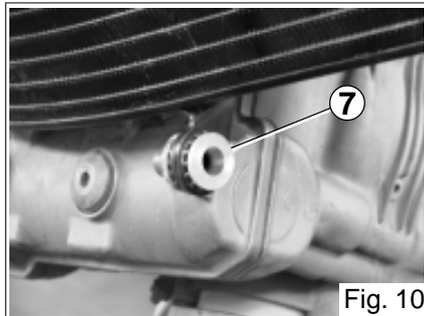
- Schraube 3 (Fig. 6 ) ..... 60÷65 Nm
- Mutter 4 (Fig. 7 ) ..... 45÷48 Nm
- Mutter 5 (Fig. 8 ) ..... 45÷48 Nm

Wasserkühlerbefestigung

Dämpfungsgummi (6) montieren Fig.9



Distanzhülse (7) Nummer 8C0062652 anbringen Fig. 10



Unterlagscheibe (8) zwischen Ventildeckel und Dämpfergummi legen und mit der Schraube (10) befestigen Fig. 11

