

Montageanleitung für Ersatzradhalter am Anhängertyp MT0750 / MT0850

Art.-Nr.: 12754

Das Set besteht aus folgenden Teilen

- 1 Stück Ersatzradhalter, vorgef. MT0750
- 2 Stück Scheibe / 2 Stck. Federring
- 2 Stück Sechskant Schrauben M8 x 20
- 2 Stück Sechskant-Mutter M8 mit Klemmteil
- 2 Stck. Sechskant-Mutter M12 mit Klemmteil

Zur Montage werden folgende Werkzeuge benötigt:

- 2 Stück Maulschlüssel SW13
- 1 Stück Maulschlüssel SW19

Der Pkw-Anhänger MT0750 kann mit einem Ersatzradhalter nachgerüstet werden. Hierfür sind in den Mitte des hinteren Querträgers jeweils 2 Stück Bohrung mit $d=8,5$ mm vorgesehen. Der Ersatzradhalter eignet sich für die Radgröße 155R13

Die Montage ist denkbar einfach.

Als ersten Arbeitsschritt befestigen Sie den Ersatzradhalter an das Ersatzrad. Hierzu stecken Sie die beiden eingeschweißten Sechskant-Schrauben M12 in die Felgenlöcher. Nun kann von unten die Scheibe und der Federring aufgesteckt und mittels Sechskant-Muttern verschraubt werden.

Zum Anschrauben des Ersatzradhalters an den Querträger müssen die Bohrungen des Halters deckungsgleich mit den Bohrungen in der Mitte des Querträgers gebracht werden. Abschließend kontrollieren Sie bitte nochmals den festen Sitz aller Schraubverbindungen.

Siehe auch beiliegende Montageskizze

Montageskizze
Ersatzradhalter
MT0750 / MT0850

