


9.5.5 Câble de masse

En cas de défectuosité du câble de masse, le câble de court-circuit risque de ne pas fonctionner correctement ou d'être hors de service.

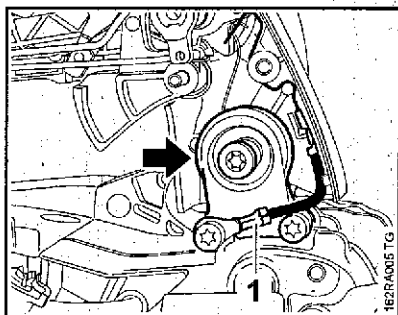
MS 200



Le câble de masse est intégré dans le faisceau du câble de court-circuit ; en cas de défectuosité, il faut remplacer le faisceau de câbles complet.

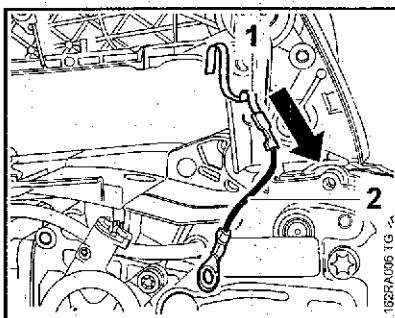
- Contrôler le bon contact et la continuité des câbles ; si nécessaire, remplacer le faisceau de câbles,  9.5.3.

MS 200 T

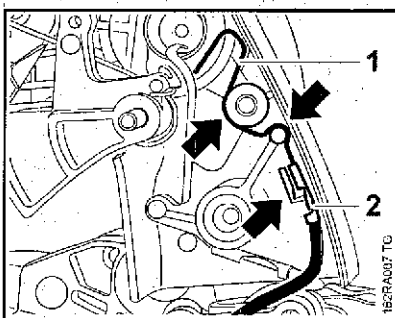
Le câble de masse est monté sur le carter de poignées et il peut être démonté et monté séparément.





- Dévisser les vis, enlever le levier de commande et la monture de poignée,  12.3.
- Démontez le butoir annulaire (flèche) et enlever le câble de masse (1),  11.2.1.



- Extraire le ressort de contact (1).
- Débrancher la fiche du câble de masse (2).
- Contrôler le ressort de contact et le câble de masse, les remplacer si nécessaire.



- Glisser le câble de masse sur le ressort de contact, jusqu'en butée.
- Enfoncer le ressort de contact (1) avec le câble de masse (2) dans les logements prévus (flèches).
- Monter le butoir annulaire,  11.2.1.
- Poursuivre le montage dans l'ordre inverse.
- Couples de serrage,  3.5.