

# **Opel Ampera - Déformation du câble de charge de la batterie | HELLA**

**Opel**

**Ampera**

**Moteur: 1,4i 16V hybride**

**Année de fabrication : 2012**

**N° de châssis: ...CU105113 - ...CU128385**

## **Déformation du câble de charge de la batterie**

En raison d'un défaut du câble de charge de la batterie sur les véhicules mentionnés ci-dessus, ce câble peut surchauffer, se déformer et même fondre.

Suite à ce problème, la batterie ne se charge plus suffisamment ou ne se charge plus du tout.

### **Remarque :**

Pour effectuer des travaux sur des composants haute tension (HT), il est impératif de mettre préalablement hors tension l'ensemble du réseau de bord. Ces travaux doivent être confiés uniquement à des personnes spécialement qualifiées (spécialisées dans les travaux sur les systèmes HT à sécurité intrinsèque des véhicules automobiles).

Consigne de réparation:

Contrôler la batterie, les connexions et le câble de charge et les remplacer en cas de détérioration.

Un câble de charge modifié est disponible via le constructeur automobile.

Référence OE: 23 453 436