

Informações *técnicas*

Falha da polia como resultado de uma instalação incorreta da mola de tensão - CT 738 K1 (Mitsubishi, Proton tipo de motor 4 G, vários modelos)

Problema:

A correia de transmissão falha por causa de uma polia tensora quebrada.



Causa:

A polia foi dividida ao meio como resultado de uma ação externa não aceitável (contato com a mola).

Solução:

Verifique sempre se a mola de tensão foi posicionada corretamente. Caso contrário, contatos perigosos podem ocorrer, como o contato da superfície das polias tensoras as quais são irremediavelmente danificadas como resultado.

