

Technical *Info*

Uszkodzenie rolki z powodu złego montażu sprężyny napinającej – CT 738 K1 (Mitsubishi, Proton typ silnika 4 G, różne modele)

Problem:

Z powodu rozdzielonej rolki napinającej spada pasek napędowy.

Przyczyna:

Rolka przez niewłaściwy kontakt ze sprężyną napinającą została w części środkowej rozdzielona.



Rozwiązanie:

Należy stale sprawdzać poprawność pozycji montażowej sprężyny napinającej.

W przeciwnym wypadku dojdzie do niebezpiecznego kontaktu z powierzchnią bieżną rolki napinającej, co prowadzi będzie do jej zniszczenia.

