



## **Mercedes Benz**

### **Modello W 124, 129, 140, 202, 210 con motore 104**

### **Modello W 129, 163, 202, 208, 210 con motore 112, 113**

### **Modello 170 con motore 112**

#### **Cattivo funzionamento del motore**

Se viene segnalato questo problema, una possibile causa è l'umidità, che penetra nella connessione a spina del sensore albero a gomiti, provocando il cattivo funzionamento del motore.

Inoltre, è possibile che venga memorizzato il codice di guasto P 0335.

In questo caso montare un kit di riparazione.

Procedere come segue:

- Staccare il connettore dal sensore albero a gomiti.
- Aprire il tubo flessibile isolante.
- Tagliare il cavo a circa 120 mm dal connettore.
- Spelare le estremità del cavo del fascio cavi motore.
- Servendosi del terminale per saldatura CWT (codice Hella 8KW 744 888-003) collegare le estremità del cavo del fascio cavi motore con quelle del kit di riparazione (attenzione ai colori dei cavi!)
- Avvolgere il fascio cavi con del nastro isolante.
- Controllare se i contatti del sensore albero a gomiti presentano tracce di umidità e corrosione, se necessario asciugare i contatti con aria compressa o, in caso di tracce di ossidazione, sostituire il sensore.
- Inserire il connettore sul sensore.
- Controllare il funzionamento del motore.
- Cancellare la memoria guasti.