



COMPRESSORE D'ARIA DELLE SOSPENSIONI

CODICE FAMIGLIA: **30254**

Il compressore d'aria delle sospensioni funziona in modo simile a una pompa per bicicletta. Invia l'aria pressurizzata agli ammortizzatori.



CO₂ NON EMESSA*: *Sotto inchiesta*



RISPARMIO MATERIALE*: *Sotto inchiesta*

Fonte: Life-Cycle Assessment (LCA) Europe. Basato su uno studio europeo. Risparmio di materiale e riduzione media delle emissioni di CO₂ rispetto ad un ricambio originale MOPAR nuovo equivalente. I valori sono forniti a mero titolo informativo, corrispondono a quelli dei principali rivenditori di prodotti simili e sono determinati in base a una metodologia approvata da un'azienda indipendente (Sphera).



FASI DEL PROCESSO DI RIGENERAZIONE

- Pulizia completa
- Sostituzione sistematica delle parti mobili: pistoni, assale portante, guarnizioni, ecc.



LINEE GUIDA PER MANUTENZIONE E RIPARAZIONE

Il compressore d'aria delle sospensioni deve essere sostituito quando il veicolo:

- Non dispone più di alcuna sospensione posteriore
- Viene compresso sugli ammortizzatori posteriori durante una sosta prolungata



CONTROLLI SUPPLEMENTARI

- Molle pneumatiche posteriori
- Connettori per il cablaggio elettrico

EE SA NA

