



RIDUTTORE ELETTRICO

CODICE FAMIGLIA: **30574**

Il riduttore elettrico svolge la funzione del cambio per i veicoli elettrici.



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

- Smontaggio completo dei componenti
- Controllo dei componenti (dimensioni e funzionalità)
- Pulizia e ricondizionamento di tutti i componenti riportandoli alle condizioni originarie
- Sostituzione delle parti danneggiate o usurate con nuovi componenti



LINEE GUIDA PER MANUTENZIONE E RIPARAZIONE

Il riduttore deve essere sostituito in presenza di rumori in fase di accelerazione e di decelerazione



CONTROLLI SUPPLEMENTARI

- Albero di trasmissione

EE SA NA

