

Delphi ha rilasciato diversi nuovi impianti frenanti per veicoli Nissan, Renault e Fiat. Nello specifico, i tamburi e le ganasce dei freni, un tempo un punto fermo nei sistemi frenanti automobilistici, stanno vedendo un ritorno in alcuni segmenti di veicoli e sono fortemente presenti nell'ultimo lancio di Delphi.

*"I tamburi dei freni sono passati in secondo piano a favore dei freni a disco, ma la loro rinascita in alcuni mercati è dovuta ai progressi tecnologici e alla loro efficienza in termini di costi", ha affermato **Carl Lester**, Global Product Line Manager di Delphi. "Una migliore dissipazione del calore, materiali migliorati e materiali di rivestimento migliori risolvono alcuni degli inconvenienti storici dei freni a tamburo, come il surriscaldamento e la ridotta efficienza di frenata. Il risparmio di peso rispetto a dischi e pastiglie significa che anche tamburi e ganasce aiutano i produttori di veicoli a ridurre le emissioni."*

Tra le ultime aggiunte figurano le ganasce freno posteriori (riferimento Delphi LS2183) per Nissan Juke, Nissan Townstar, Renault Captur, Renault Clio e Renault Kangoo 06/2019>.

Delphi ora dispone anche di tamburi freno posteriori per Renault Captur 01/2020> (riferimento Delphi BF597) ed Express 05/2021> (riferimento Delphi BFR611), oltre a tamburi posteriori (riferimento Delphi BF594) per Dacia Sandero Stepway e Sandero 01/2021 >.

*"Abbiamo annunciato 28 sistemi di frenatura primi sul mercato nel 2023", ha affermato Carl. "Il programma di Delphi first-to-market ci garantisce di essere i primi a dare alle officine l'accesso ai componenti frenanti per i nuovi veicoli. La frequenza e la velocità con cui li portiamo nelle officine garantiscono che abbiano accesso prima alle parti di cui hanno bisogno per riparare le auto più nuove."*

Altre novità lanciate sul mercato includono i dischi freno posteriori (riferimento Delphi BG4662C) per Fiat Scudo ed E-Scudo 01/2022> e le pastiglie freno anteriori (riferimento Delphi LP3403) per Hyundai i30N/i30 Fastback N 03/2021 >.

# ISCRIVITI ALLA NEWSLETTER



CAR SERVICE by  
**PNEUSNEWS**

© riproduzione riservata pubblicato il 23 / 01 / 2024