

Bridgestone ha sviluppato il nuovo pneumatico Bridgestone Potenza S001 RFT in modo che garantisca le stesse prestazioni di guida del modello Bridgestone Potenza S001 unite alla sicurezza della tecnologia Bridgestone Run Flat, il tutto in un prodotto all'avanguardia in grado di offrire il piacere di una guida confortevole paragonabile a quello di pneumatici tradizionali. L'obiettivo di un più elevato livello di comfort è stato raggiunto grazie allo sviluppo di innovative tecnologie di controllo del calore, ora applicate al pneumatico Bridgestone Potenza S001 RFT, che consentono ai tecnici Bridgestone di ridurre la rigidità verticale del fianco del pneumatico Run Flat. In primo luogo, l'avanzato polimero NanoPro-Tech, che migliora la durata limitando la produzione di calore causata dall'attrito interno durante la rotazione della ruota, soprattutto se sgonfia. Secondo, l'innovativa tecnologia Cooling Fin di Bridgestone: un'esclusiva aletta di raffreddamento che sfrutta le turbolenze nel flusso d'aria create da piccole sporgenze sulla superficie del pneumatico per impedire il surriscaldamento del fianco. Queste tecnologie non vengono applicate sistematicamente su tutti i formati di pneumatico: il loro impiego dipende infatti dal rapporto di forma del pneumatico e dalle preferenze delle singole case automobilistiche.

Lanciato nel 2010, il pneumatico Bridgestone Potenza S001 è il modello di punta della gamma Bridgestone di pneumatici sportivi UHP, progettato per conferire ai modelli sportivi più potenti al mondo capacità di controllo entusiasmante e risposta immediata, senza pregiudicare il rendimento del carburante. Il nuovo Bridgestone Potenza S001 RFT coniuga ora questo carattere sportivo con un elevato livello di sicurezza e comfort.

Le prime 4 dimensioni, nelle serie da 40 a 55, sono disponibili sul mercato dei ricambi da agosto 2011.

© riproduzione riservata
pubblicato il 16 / 03 / 2012