

Yokohama Rubber ha annunciato che fornirà i suoi pneumatici Geolandar X-CV G057 e Geolandar A/T G31 come equipaggiamento originale (OE) a Toyota Motor Corporation per l'utilizzo sul nuovo SUV della casa automobilistica, il Land Cruiser della serie 250, lanciato in tutto il mondo nell'aprile 2024. I nuovi SUV sono dotati di due misure di Geolandar X-CV, 245/70R18 110H e 265/60R20 112H-e due misure di Geolandar A/T G31, 245 /70R18 110H e 265/65R18 114V.



Il Geolandar X-CV è un pneumatico fuoristrada che si concentra sulle prestazioni ad alta velocità e sulla manovrabilità. Il Geolandar A/T G31, invece, è focalizzato sempre sulla guida fuoristrada, ma anche su efficienza dei consumi di carburante, silenziosità e altri fattori ambientali.

Entrambi i pneumatici raggiungono un elevato livello di stabilità di sterzata riducendo al tempo stesso la resistenza al rotolamento e il rumore esterno. Allo stesso tempo, offrono un equilibrio prestazionale ideale per il nuovo Land Cruiser della serie 250, con la sua capacità di spostarsi su una vasta gamma di terreni.

I pneumatici forniti sono stati sviluppati sfruttando la tecnologia HAICoLab di Yokohama Rubber, un framework di sviluppo basato sull'intelligenza artificiale che mira a promuovere nuove scoperte e innovazione digitale unendo l'ispirazione e la creatività umana con l'enorme capacità di elaborazione dei dati dell'intelligenza artificiale.

Le tecnologie innovative applicate nello sviluppo dei pneumatici si basano su nuove conoscenze ottenute raccogliendo dati reali e dati virtuali generati da simulazioni e quindi utilizzando le funzioni di previsione, analisi e ricerca dell'intelligenza artificiale.



GEOLANDAR A/T G31

© riproduzione riservata pubblicato il 30 / 05 / 2024