

Con Nokian Hakka Truck Steer, Nokian Tyres ha ideato un set di caratteristiche ottimizzate per pneumatici ad asse sterzante a lungo e medio raggio. Il risultato è un nuovo tipo di pneumatico con buona resistenza all'usura, bassa resistenza al rotolamento e aderenza sul bagnato e sulle strade innevate - il tutto in modo silenzioso.

Aderenza su qualsiasi strada

“Nokian Hakka Truck Steer è ricco di innovazioni”, dichiara Teppo Siltanen, Product Manager di Nokian Heavy Tyres. “Una di queste è un nuovo tipo di sipe activator che chiamiamo ‘Oka’ (la traduzione di “spina” in finlandese) per la sua forma”.

L'efficiente lamellatura è uno dei fattori che danno aderenza al Nokian Hakka Steer. “È un nuovo design dei battistrada per pneumatici all-weather, con approvazione 3PMSF” spiega Siltanen. “Puoi contare su questo pneumatico per tutto l'anno.”

Affidabilità su strada

Un'altra importante caratteristica è il chilometraggio. Nokian Hakka Truck Steer è ideato per durare. “Prima di tutto, il battistrada più ampio e l'usura regolare consentono un chilometraggio maggiore” aggiunge Teppo Siltanen. “Inoltre, abbiamo cercato un modo per evitare che le schegge di pietra restino incastrate nelle fessure. Abbiamo quindi pensato a un sistema di protezione delle pareti dell'incavo, rendendo la carcassa meno esposta ai danni dovuti alle schegge”.

Una scelta conveniente

Secondo Siltanen, la domanda di pneumatici all-weather è cresciuta negli ultimi anni. Nokian Hakka Truck Steer risponde perfettamente a questo tipo di domanda. “Questi pneumatici consentono di risparmiare sul consumo di carburante e di fare tantissimi chilometri senza problemi sulle strade europee e su quelle nordiche” conclude. “Hanno un insieme di caratteristiche che rendono Nokian Hakka Truck Steer molto conveniente”.

Principali caratteristiche:

- Pneumatico all-season ad asse sterzante a lungo e medio raggio
- Marchio 3PMSF
- Aderenza migliorata con i sipe activators “Oka”
- Chilometraggio esteso grazie all'ampio battistrada e l'usura regolare
- Nuovo sistema di protezione delle pareti dell'incavo

Disponibilità del prodotto

315/80R22.5 Q3/2017

315/70R22.5 Q3/2017

295/80R22.5 Q4/2017

385/65R22.5 Q1/2018

© riproduzione riservata
pubblicato il 5 / 06 / 2017