

**NOVITÀ**

TRELLEBORG TIRES

TM900 ProgressiveTraction  
nella misura 710/70 R42

# Nuova gamma TM900 Progressive- Traction

**Secondo il brand di Yokohama Oht offre fino al 17% in più di grip e una durata fino al 20% superiore rispetto agli pneumatici concorrenti**

**T**relleborg Tires amplia il suo portafoglio di pneumatici agricoli con il lancio della nuova gamma TM900 ProgressiveTraction, una soluzione sviluppata appositamente per le applicazioni di trattori ad alta potenza. Progettata per rispondere alle crescenti esigenze dell'agricoltura moderna, questa nuova gamma offre prestazioni migliorate, maggiore efficienza e massima trazione dove serve di più: sul terreno. Al centro di questo nuovo pneumatico c'è la tecnologia ProgressiveTraction di Trelleborg Tires, un'innovazione il cui particolare battistrada a doppio bordo garantisce trazione e stabilità superiori, offrendo fino al 17% in più di grip rispetto agli pneumatici concorrenti, aiutando i professionisti ad aumentare la produttività, ridurre il consumo di carburante e abbassare i costi operativi complessivi.

La base più ampia del ProgressiveTraction contribuisce a una significativa riduzione delle vibrazioni, assicurando una guida più fluida, ottimizzando ulteriormente l'efficienza del carburante e supportando fino al 20% in più di durata rispetto alla concorrenza in operazioni intensive e durante lunghe ore di lavoro. Con il suo innovativo design del battistrada, il TM900 ProgressiveTraction offre eccellenti proprietà di autopulizia, mantenendo una trazione potente e prevenendo l'accumulo di fango per massimizzare l'efficienza in tutte le condizioni di campo. Inoltre, l'angolo e la forma ottimizzati del battistrada dello pneumatico garantiscono un ottimo comportamento su strada, offrendo maggiore stabilità e sicurezza durante il trasporto, sia in campo sia fuori.

«Gli pneumatici Trelleborg sono progettati per evolversi insieme all'industria agricola – ha commentato **Alessio Bucci**, Direttore Marketing Prodotti Globale di Trelleborg Tires –. Man mano che i trattori diventano più potenti e gli agricoltori affrontano sfide maggiori, è essenziale che gli pneumatici facciano più che semplicemente sostenere il carico: devono cioè migliorare attivamente le prestazioni, proteggere il suolo



e aumentare l'efficienza operativa. La nuova gamma TM900 ProgressiveTraction incarna questa visione, offrendo massima trazione, riduzione delle vibrazioni, maggiore durata e comportamento eccezionale in tutte le condizioni».

Con il lancio della TM900 ProgressiveTraction, Trelleborg Tires continua a supportare i professionisti dell'agricoltura con soluzioni innovative e collaudate sul campo, pensate per affrontare le vere sfide dell'agricoltura moderna.

## **TM800, salgono a 6 le misure disponibili**

Allo stesso tempo Trelleborg Tires ha ampliato la gamma TM800 ProgressiveTraction con nuove misure, migliorando ulteriormente le prestazioni per trattori di media e alta potenza. Con l'introduzione delle misure 600/65R28 e 710/70R38, la gamma ora comprende sei misure, offrendo agli agricoltori professionisti e ai contoterzisti una selezione più ampia di pneumatici per massimizzare la trazione, la durata e l'efficienza del carburante in diverse applicazioni agricole.

La gamma completa TM800 ProgressiveTraction include ora le misure 540/65R28, 650/65R38, 480/65R28, 600/65R38, 600/65R28 e 710/70R38, garantendo la possibilità di montaggio su una vasta gamma di modelli di trattori nel segmento



TM800 ProgressiveTraction nella misura 540/65R28



L'innovativo design del battistrada consente al TM900 ProgressiveTraction ottime proprietà di autopulizia

da 150 a 250 CV, massimizzando le prestazioni complessive del veicolo. Progettato con la tecnologia ProgressiveTraction, lo pneumatico presenta un caratteristico disegno del battistrada a doppio rampone che incrementa significativamente la trazione, offrendo fino al 17% di aderenza in più su terreni cedevoli e un miglioramento del 10% su terreni compatti rispetto ai pneumatici della concorrenza. Il risultato è un'efficienza operativa superiore sul campo e una riduzione dello slittamento, ottimizzando i

consumi di carburante e riducendo al minimo il compattamento del suolo.

In linea con l'intera gamma di pneumatici agricoli Trelleborg, tutti gli pneumatici Trelleborg sono sviluppati per garantire la massima trazione e una lunga durata grazie a un'ingegneria avanzata. Dotati di disegni del battistrada evoluti e mescole premium, sono progettati per massimizzare la produttività e l'efficienza richieste dall'agricoltura moderna, assicurando prestazioni durature anche nelle condizioni più impegnative. In particolare, il TM800 ProgressiveTraction ha mostrato una resistenza all'usura fino al 18% migliore rispetto agli pneumatici della concorrenza, con conseguenti minori necessità di sostituzione, maggiori ore di lavoro e riduzione dei costi operativi. Inoltre, la sua carcassa rinforzata garantisce una manovrabilità e stabilità superiori del veicolo, anche ad alte velocità, offrendo al contempo una guida morbida, sicura e confortevole per gli operatori, specialmente durante l'uso prolungato sul campo. «Con l'ampliamento della gamma disponibile, le sei misure della serie TM800 ProgressiveTraction soddisfano le esigenze dei trattori di media potenza più comunemente utilizzati sul mercato – ha dichiarato Alessio Bucci –. Che si tratti di lavorazione del terreno, trasporto o applicazioni in campo, i pneumatici offrono una trazione ottimale, una maggiore autopulitura e un comfort superiore, rendendoli la scelta perfetta per applicazioni agricole impegnative».