

Magna Tyres ha presentato il pneumatico Magna MU26, progettato specificatamente per i settori dell'estrazione mineraria e dell'edilizia, in particolare per pale cariatrici e dumper articolati che necessitano di durata superiore, trazione eccezionale e design innovativo.

L'innovativo disegno del battistrada del Magna MU26 offre aderenza e stabilità senza precedenti, consentendo ai macchinari pesanti di spostarsi facilmente su terreni difficili. Ciò migliora la sicurezza e aumenta l'efficienza operativa, garantendo la produttività in varie condizioni, comprese le miniere sotterranee e i progetti di costruzione su larga scala.

“Abbiamo sviluppato Magna MU26 per eccellere in ambienti difficili, con la sua struttura robusta resistente a schegge e usura. Questa durabilità porta a minori costi di manutenzione e ottimizza il ciclo di vita operativa dei macchinari che supporta”, fanno sapere da Magna.

Disponibile nelle misure 26.5R25 e 29.5R25, il Magna MU26 è adatto a un'ampia gamma di macchinari, garantendo agli operatori la soluzione perfetta per la loro attrezzatura specifica. Questa versatilità è fondamentale per massimizzare le prestazioni e la sicurezza.

Secondo Magna, il nuovo pneumatico rappresenta un progresso significativo nella tecnologia dei prodotti per applicazioni pesanti. Si tratta di un investimento strategico nella sicurezza, nell'efficienza e nella produttività delle operazioni minerarie e di costruzione.

ISCRIVITI ALLA NEWSLETTER



© riproduzione riservata pubblicato il 24 / 06 / 2024