

Il produttore di pneumatici industriali Mitas ha presentato una nuova gamma di coperture movimento terra che amplia la famiglia dei modelli ERL/ERD. La gamma ERL è ideale per l'equipaggiamento di caricatori e livellatrici, mentre la gamma ERD è adatta a veicoli di trasporto come, caricatori gommati, dumper e ruspe in genere. "Ogni tipo di superficie offroad richiede un particolare disegno di battistrada, con caratteristiche ben definite" sostiene il product manager di Mitas, Petr Hala. "Mitas produce pneumatici specifici in grado di equipaggiare macchine operatrici che lavorano su terreni ghiaiosi e rocciosi." Tutti i modelli ERL/ERD vantano una struttura radiale ed una carcassa rinforzata in acciaio. In particolare il nuovo battistrada ERL/ERD-40 è caratterizzato da un'ampia area di contatto, che ne aumenta anche la durata d'esercizio. ERL-50 è invece appositamente disegnato per operare nelle cave di roccia. "Gli utenti apprezzeranno sicuramente la grande resistenza agli urti e ai tagli del nuovo ERL-50", afferma Hala.

"Gli utenti ci chiedono grande resistenza al danneggiamento da urto e la possibilità di agevolare un'eventuale riscolpitura del battistrada, per allungare la vita utile del pneumatico" dice Andrew Mabin, direttore marketing e vendite di Mitas. "La nuova offerta siamo certi che accontenterà i clienti, perché Mitas ha una grande esperienza in tutti i campi di applicazione off-road, siano essi agricoli, industriali o motociclistici"

I nuovi pneumatici sono prodotti in Repubblica Ceca e commercializzabili in tutto il mondo.







La nuova gamma di Mitas ERL è ideale per l'equipaggiamento di caricatori e livellatrici, mentre la gamma ERD è adatta a veicoli di trasporto come, caricatori gommati, dumper e ruspe in genere





© riproduzione riservata pubblicato il 18 / 04 / 2012