

Con Galaxy MFS 101 SDS, Yokohama Off-Highway Tires (YOHT) ha recentemente introdotto una nuova generazione di pneumatici solidi per impieghi gravosi per carrelli elevatori utilizzati nelle condizioni industriali e di stoccaggio più impegnative.

Al fine di rendere disponibili i vantaggi di questa innovativa gamma di pneumatici per un numero ancora maggiore di tipi e dimensioni di carrelli elevatori, YOHT ha ulteriormente ampliato l'offerta in questa gamma di pneumatici per un totale di 58 SKU. Progettato per le esigenze di operazioni impegnative in interni ed esterni, il Galaxy MFS 101 SDS è la scelta ideale per carrelli elevatori elettrici, a gas e diesel che richiedono elevata stabilità e sicurezza, oltre a una guida confortevole e una lunga durata.



## Yokohama Off-Highway Tires amplia la gamma di pneumatici per carrelli elevatori di nuova generazione | 2



Un design contemporaneo e innovativo, completato da una struttura a 3 stadi, assicura che

il Galaxy MFS 101 SDS possa essere utilizzato 24 ore su 24 con vibrazioni e accumulo di calore minimi. Il pneumatico è ugualmente caratterizzato da una migliore ammortizzazione, capacità di sterzata e stabilità e consente operazioni fluide su diversi tipi di superfici industriali, pavimentate e asfaltate. Una gomma più resistente all'usura, una maggiore profondità del battistrada e valori di 60J dimostrano che questo pneumatico è stato costruito per durare, un fatto evidenziato anche dalla garanzia di 5 anni.



### **Performance eccellente**

Galaxy MFS 101 SDS è un pneumatico premium costruito con una mescola del battistrada che offre elevate proprietà di resistenza all'usura e al taglio. Lo strato superiore della costruzione a 3 stadi garantisce una durata ottimale. Lo strato morbido del cuscinio centrale aiuta a ridurre al minimo le vibrazioni, fornendo così comfort per l'operatore, mentre lo strato di mescola di base è stato utilizzato per la massima stabilità: consente un efficiente trasferimento del carico ai cerchioni del carrello elevatore mentre i talloni in acciaio antiscivolo eliminano lo slittamento della ruota.

Il battistrada di Galaxy MFS 101 SDS è caratterizzato da un design innovativo con un centro continuo e alette ottimizzate sulle spalle. Questo design contribuisce ulteriormente alle basse vibrazioni e all'elevato comfort di guida per gli operatori durante le lunghe ore di

lavoro. Le scanalature circolari forniscono una migliore capacità di sterzata mentre le scanalature più lunghe assicurano una migliore trazione. In combinazione con strati interni uniformi, l'ampio profilo piatto di questa gamma di pneumatici porta a un'eccellente distribuzione del carico e stabilità del carrello elevatore anche durante le operazioni critiche di sollevamento e in curva.

### **Disponibile con attacco rapido e standard sul tallone**

Ora in 58 SKU, i pneumatici Galaxy MFS 101 SDS sono disponibili sia con attacco Quick Heel/Lip (QH) che Standard Heel (SH) e con varie combinazioni di cerchi. L'ampio portafoglio consente di coprire quasi ogni esigenza.

© riproduzione riservata pubblicato il 8 / 06 / 2023