

Petlas ha aggiunto alla sua ampia gamma di pneumatici industriali e OTR quelli per motolivellatrici, movimento terra e pale caricatori. I pneumatici radiali OTR di Petlas sono progettati per essere multidirezionali, per far fronte a qualsiasi cosa si trovi sul loro percorso, in qualsiasi tipo di condizioni.

Nella sua gamma OTR radiale, Petlas offre i modelli di battistrada Ptx ND31, Ptx L31, Ptx L41, Ptx L42 e Ptx L43. Ptx ND31 è un pneumatico industriale radiale multiuso sviluppato appositamente per le terne usate nelle aree di costruzione, che offre trazione, durata, resistenza ai danni e capacità di carico eccellenti. Ptx ND31 è la scelta giusta per tutte le esigenze di carichi industriali pesanti e adatta a tutte le operazioni di scavo e carico, su veicoli quali sollevatori telescopici, caricatori compatti e terne. Le dimensioni 340/80 R18, 440/80 R28, 405/70 R20, 460/70 R24 e 400/70 R20 sono ora disponibili nella versione con disegno del battistrada Ptx ND31.

✘ Il Ptx L31 (E3-L3) e il Ptx L41 (L3) sono pneumatici radiali all steel, resistenti a tutti i tipi di danni e progettati per essere utilizzati sotto caricatori e autocarri articolati. Il modello battistrada del Ptx L31 (E3-L3) e del Ptx L41 (L3) è lo stesso. La resistenza al taglio del Ptx L41 è superiore a quella del Ptx L31. Il battistrada ha caratteristiche autopulenti efficienti grazie alla speciale geometria della scanalatura. Il design a blocchi interconnesso protegge l'integrità dei blocchi stessi su tutti i tipi di superfici. La dimensione 26.5 R25 è ora disponibile per entrambi i prodotti, mentre le 20.5 R25, 23.5 R25 e 29.5 R25 sono in fase di sviluppo in questo momento.

Il Ptx L42 è un pneumatico radiale interamente in acciaio adatto per le motolivellatrici. Questo pneumatico offre una resistenza alle forature e al consumo nei cantieri e su strade impegnative in tutti i tipi di condizioni meteorologiche. La composizione del battistrada appositamente formulata e la carcassa interamente in acciaio offrono longevità.

✘ Infine, il Ptx L43 (E3-G3) è adatto all'uso su superfici fangose e sabbiose. La sua costruzione interamente in acciaio offre resistenza ai tagli e al consumo, insieme a grande trazione, sterzo equilibrato e prestazioni eccellenti nelle aree di costruzione. La dimensione 17.5 R25 è già disponibile.

© riproduzione riservata
pubblicato il 4 / 01 / 2018