

XP1000 incrementa il tuo business

L'esperienza di Trelleborg tires nelle applicazioni per la movimentazione dei materiali ha dato vita alla linea XP1000, specificamente progettata per **applicazioni di massima intensità**. Ideale per operazioni in magazzino, cantieri portuali, officine e qualsiasi servizio di movimentazione materiali a terra, offre prestazioni superiori in termini di ore, durata, consumo di carburante o di energia in caso di macchinari a batteria, stabilità e comfort.



La linea XP1000 **garantisce la massima resistenza** nelle applicazioni di massima intensità. Puoi contare su prestazioni eccellenti a velocità elevate, con carichi pesanti e per lunghe ore di utilizzo.

Massimo valore per le tue attività. Massima affidabilità e sicurezza



Con la linea XP1000, puoi abbassare i tuoi costi aumentando al massimo l'efficienza delle tue macchine. Questa gomma solida è **progettata per durare più a lungo**, garantendo un costo orario di funzionamento inferiore per l'intera durata. L'ampia area di contatto centrale e i tasselli profondi del battistrada, insieme alla formula della mescola, contribuiscono a una **resistenza al rotolamento molto bassa**.

Ciò si traduce in una **maggiore durata della batteria** per i carrelli elevatori elettrici e in una **riduzione del consumo di carburante** per i veicoli a combustione interna. Test comparativi evidenziano che **l'XP1000 offre una durata fino al 9% in più**, con un **miglioramento del 21% della resistenza alla temperatura**, e assicura un **aumento del livello di comfort fino al 13%**.

Disegno di ultima generazione

I profili XP1000 sono stati progettati con mescole ad elevata prestazione per una maggiore durata sia in applicazioni interne che in ambienti esterni. Inoltre, la linea XP1000 integra la **tecnologia Pit Stop Line**, opzione esclusiva nella gamma premium. Questo sistema consente di calcolare con precisione assoluta quando è necessario sostituire la gomma, grazie alla comparsa di una fascia arancione per le 100 ore residue. Questo non solo semplifica la pianificazione degli interventi, ma ottimizza anche l'efficienza e la sicurezza dei processi.

[**XP1000: scopri l'intera gamma di misure e configurazioni disponibili**](#)



Mescole per ogni esigenza

**MULTI
PURPOSE**

Mescola premium con eccellente durata e resistenza al rotolamento.

**NON
MARKING**

Mescola premium bianca progettata per non lasciare segni a terra. Eccellente durata e resistenza al rotolamento. Basso accumulo di calore.

**ELECTRICALLY
CONDUCTING**

Mescola nera specializzata per aumentare la sicurezza in ambienti infiammabili e a rischio esplosivo. Questa mescola conduttiva previene scosse elettriche e scintille.

**PRO
HD**

Mescola specializzata per utilizzo in applicazioni gravose. Consente una capacità di carico superiore. Tempo di impiego massimo.

**PRO
TEX**

Mescola anti traccia, unica nel suo genere, per le sue caratteristiche conduttive.

**PRO
ENERGY**

Mescola con elevata dissipazione di calore progettata per la percorrenza di lunghe distanze a velocità costantemente elevate. Garantisce basso consumo di batterie per i carrelli elettrici.

**HEAT
SHIELD**

Mescola super premium resistente al calore progettata per l'impiego in ambienti a temperature più elevate.



© riproduzione riservata pubblicato il 15 / 03 / 2024