

Lkw-Reifen für einen sicheren Winter

Echte Winterreifen mit Schneeflockensymbol gewinnen auch für Lkw zunehmend an Bedeutung. Windpower bietet die Winterreifenserie W80 für Antriebs- und Lenkachse.

Der WDW 80 M+S wurde speziell für die Bereifung der Antriebsachse für winterliche und nasse Bedingungen entwickelt und bietet auf diesem anspruchsvollen Untergrund die erforderlichen Traktionseigenschaften. Die große Aufstandsfläche und die hohe Profiltiefe sichern einen guten Grip, der durch die Selbstreinigungseigenschaften des Reifens verstärkt wird. Der WDW 80 M+S ist runderneuerbar.

Ab November 2015 wird zudem die für den Trailereinsatz ausgelegte WTR69 Serie mit M+S-Kennung erhältlich sein. Der WTR69 wurde speziell mit Blick auf hohe Laufleistungen, geringen Kraftstoffverbrauch und Fahrkomfort entwickelt. Der Reifen verfügt über Seitenwandschutzrippen, die Schutz vor Anprallverletzungen und Seitenwandschäden bieten. Windpower Reifen sind in Deutschland exklusiv bei der Osnabrücker Bohnenkamp AG erhältlich.

6.500

REIFEN verschiedener Marken für alle Bereiche von Landwirtschaft bis Transport hat Bohnenkamp permanent am Lager.



FOTO: BOHNENKAMP

Der WDW 80 M+S bietet auf nassem und matschigem Untergrund exzellente Traktionseigenschaften.

» Web-Wegweiser
www.bohnenkamp.de

Für den rauen Einsatz

Michelin bringt einen neuen robusten Reifen auf den Markt.

Mit dem neuen Michelin XXXL E4 L4 präsentiert der französische Reifenhersteller ein neues Modell, das speziell für den harten und anspruchsvollen Einsatz auf Ladern im Infrastrukturbereich und schweren Trucks im Untertagebau ausgelegt ist. Das in den drei Dimensionen 26,5 R 25, 29,5 R 25 und 35/65 R 33 erhältliche Modell kann ein größeres Drehmoment übertragen als die bewährte Vorgängergeneration mit dem Michelin XLDD1.

Der XXXL E4 L4 zeichnet sich vor allem durch eine größere Widerstandsfähigkeit gegen Beschädigungen auf der Baustelle und eine bis zu 20 % höhere Ladekapazität aus. Basis dafür ist die speziell verstärkte Karkasse. Insgesamt verfügt der Reifen über bis zu 40 % mehr Metallanteile und um bis zu 50 % dickere Flanken. Dadurch sind höhere Einsatz-Reifendrucke von bis zu acht Bar möglich. Bei diesem Fülldruck erreicht der XXXL E4 L4 in der Größe 35/65 R 33 laut Herstellerangaben eine Tragkraft von bis zu 32,5 t pro Rad im Ladereinsatz. Das deutlich gesteigerte Gummivolumen soll darüber hinaus zu einer 10 % längeren Nutzungsdauer beitragen.

» Web-Wegweiser
www.michelinearthmover.com



FOTO: MICHELIN

ROCKWORKS

Reifenschutzketten für härteste Felseinsätze

Profitieren auch Sie vom überragenden Preis-Leistungs-Verhältnis!

Unser Produktspektrum reicht von Ketten für Minilader bis zu Ketten für die Giganten der Großtagebaue und überzeugt Kunden in bereits 42 Ländern.

Wir stehen für

- hohe Qualität und lange Laufleistungen
- kompetente Beratung und kundennahen Service
- attraktive Preise

www.rocworks.de · info@rocworks.de · Tel.: +49 202 4044 33
ROCKWORKS - Eine Marke der Pescher Beteiligungen GmbH & Co. KG