

● ● ● GUITEL

Produziert werden die Räder und Rollen von Guitel im französischen Cristolles. Hierzu zählen Transport- und Schwerlastrollen mit Tragfähigkeiten bis 3500 kg ebenso wie Vollgummirollen aus recyceltem Gummi mit Durchmessern bis zu 500 mm. Eine Spezialität ist das Guitel-Resilex. Dieser vollelastische Gummi in grün oder blau bildet das „Original“ Blue bzw. Green Wheel. Das Angebot wird über die Standorte in Frankreich, Deutschland, England sowie Polen angeboten.



● ● ● MICHELIN

Den ersten EM-Reifen in radialer Bauweise brachte Michelin 1959 auf den Markt. Das Baumaschinen- und Industriereifenprogramm reicht vom Kompaktlader bis zu Spezialfahrzeugen wie beispielsweise Krane. Mit dem XHA2 bringt der Michelin einen neuen Reifen für Radlader, Grader und Raddozer auf den Markt. Der neue Standardreifen ist seit Mai zunächst als 26.5 R25 auf dem Markt. Michelin-Reifen werden mit Umweltauflagen nach DIN ISO 14001 produziert.



● ● ● NOKIAN REIFEN

Die Nokian Heavy Tyres Ltd. ist ein Teil der Nokian Tyres Gruppe. Die Produktpalette reicht von Forstreifen bis zu Industriereifen für Erdbewegungen und Materialhandling wie im Hafbereich. Darunter unter anderem der Nokian Industrial RTG für Hafekrane und der Nokian Armor Gard und HTS für Flurförderzeuge. Unter den Reifenherstellern sieht Nokian sich als einen Pionier im Umweltschutz. Ein Ziel des finnischen Unternehmens ist die Entwicklung möglichst umweltfreundlicher Produkte. So setzt Nokian z. B. nur gereinigte Öle ein.



WADRA

SEIL- UND HEBETECHNIK

Seit 70 Jahren der Spezialist in Herstellung und Service.

- Stahldrahtseile
- Anschlagmittel
- Ladungssicherungen
- CableTrac-Seilzüge
- Hebezeuge
- Prüfung, Schulung & Service



Wadra GmbH
Tecklenborn 49
D-44143 Dortmund
Tel.: +49 (0) 2 31 / 5 19 89 - 0
Fax: +49 (0) 2 31 / 5 19 89 - 39
Free Fax: 0800 / 5 19 89 - 39
www.wadra.com
info@wadra.com



Rollentechnik-Vertrieb

Räder und Rollen für Industrie- und Flurförderzeuge



Rollentechnik Vertrieb vom Stein GmbH
Stahlschmidsbrücke 43 · 42499 Hückeswagen
Tel.: 0 21 92/92 40-0 · Fax: 0 21 92/92 40-49
info@rollentechnik.de · www.rollentechnik.de