

POLYURETHAN: Die Blickle-Broschüre informiert über die Produkte.



●●● BLICKLE

Mehr als 20.000 Räder- und Rollen im Tragfähigkeitsbereich von 15 kg bis 20 t gehören zum Produktprogramm des Herstellers Blickle Räder+Rollen aus Rosenfeld. Zu den neuesten Entwicklungen gehört Blickle Besthane®. Der neue Werkstoff soll den gestiegenen Anforderungen an Tragfähigkeit und Geschwindigkeit gerecht werden und die bisherigen Eigenschaften von Polyurethan-Laufbelägen verbessern. So gehören laut Blickle zu den Vorteilen unter anderem Abrieb-, Schnitt-, Reiß- und Weiterreißfestigkeit und der mögliche Einsatz bei höheren Geschwindigkeiten (bis 20 km/h). Ebenfalls neu entwickelt wurde Blickle Besthane® Soft, das positive Eigenschaften von Rädern mit harten und weichen Laufbelägen vereinen soll.

●●● BS ROLLEN

Die Firma BS Rollen GmbH in Remscheid wurde im Jahr 1991 gegründet. Das Rad konnte zwar nicht noch einmal erfunden werden, aber die Produktpalette wurde in den letzten Jahren kontinuierlich ausgebaut. Das BS-Produktprogramm bietet mehr als 10.000 Artikelvarianten. Gemeinsam mit dem Kunden plant und gestaltet das Unternehmen Rollen und individuelle Transportsysteme nach deren Bedürfnissen. So entstehen sowohl Ergebnisse bis hin zu 12 t als auch Designrollen. Die Zertifizierung nach DIN EN ISO 9001:2000 erfolgt jährlich. Über Neuerungen und Spezialrollen informiert jährlich eine bebilderte Prospektunterlage, die wie weitere Informationen auch auf der Firmenwebseite zu finden ist. Aktuell zählen hierzu beispielsweise Transportgeräterollen und die neue BS-Schwerlast-Serie L600 mit Tragfähigkeiten bis zu 1500 kg.



NACH PLAN: BS Rollen gestaltet auch nach Kundenwunsch.

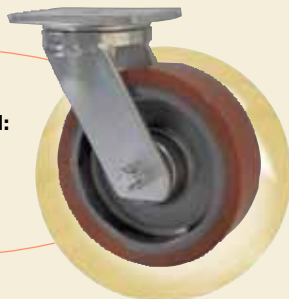
●●● FTA FAHRZEUGTECHNIK

Von der Minirolle bis zum Mammut-Schwergewicht zeigt der neue FTA-Katalog das Produktprogramm der FTA Fahrzeugtechnik AG. Das Angebot bietet verschiedene Variationen in Design, Größe und Tragkraft. Darunter auch die Mammut-Baureihe, die Räder mit Durchmessern von 100 bis 300 mm bietet. Die Tragkraft der Schwerlastrollen beträgt 400 bis 2000 kg pro Einheit, mit Doppelrad bis 4400 kg. Das Guss-eisenrad mit Präzisionskugellagerung soll für rauen Fahrbetrieb ausgelegt sein. Der Belag ist aus Gusspolyurethan. Sowohl ein Axialdrucklager als auch ein Kegelrollenlager im Gabelkopf sollen für leichte Lenkbarkeit sorgen. Neben dem Standardprogramm werden auch maßgeschneiderte Produkte nach Kundenwunsch umgesetzt.

●●● GESUTRA

Entsprechend dem wachsenden Produktportfolio der Marke HanseLifter der Vertriebsfirma Gesutra, wurde auch das Angebot an Rädern und Rollen weiter ausgebaut. Das Unternehmen bietet für alle Flurfördermittel der Marke, von der Sackkarre bis zum 10-t-Diesel-Frontstapler, selber Rollen an. Gesutra bezieht die Räder und Rollen international in großen Mengen und lagert sie im Ersatzteillager in Bremen. Im Next-Day-Versand sollen sie von hier aus für jeden Stapler oder Hubwagen zur Verfügung stehen. Auch für Geräte anderer Hersteller passen die HanseLifter-Räder und -Rollen. In wenigen Schritten können Kunden sich mit dem frisch aktualisierten Rollenkonfigurator auf der HanseLifter-Internetseite bei der Auswahl passender Rollen helfen lassen.

ROLLENDE ARBEITSHILFEN: in einem Katalog zeigt FTA sein Gesamtprogramm.



LAGERBESTAND: Dank Lager sind Räder und Rollen schnell verfügbar.

