

52



DREHENDE TEILE

Auf ihnen ruht nicht nur die gesamte Last aller denkbaren Flurförderzeuge, sie sollen auch sicher den Vortrieb und das Abbremsen der LogistikHelfer garantieren: Unsere Marktübersicht Räder und Rollen stellt das vielfältige Angebot der Industrie dar.

78



QUELLEN HYDRAULISCHER KRAFT

Ohne Hydraulik „geht“ bei Arbeitsmaschinen heute sprichwörtlich nichts mehr. Das klassische Arbeitsmedium wird dabei mit steigenden Anteilen Elektronik und umweltfreundlicher Technik aktuellen Tendenzen angepasst.

ERST GURTEN, DANN STARTEN

Nach wie vor zählt die fachgerechte Sicherung von Ladung zu den gefragtesten Themen im gewerblichen Güterverkehr. Neben geeigneten Hilfsmitteln spielt in zunehmendem Maße auch die ordnungsgemäße Handhabung von Gurten und Co. eine wichtige Rolle.

64



STAPLER-ANBAUGERÄTE

Effizientes auf der Gabel
Marktübersicht Stapleranbaugeräte 46

RÄDER UND ROLLEN

Drehende Teile
Marktübersicht Räder und Rollen 52

SAFETY

Tragfähige Details
Tragende Funktion: Drahtseile in der Kran- und Hebertechnik 60

Erst gurten, dann starten
Ladungssicherung als Teil höherer Transportqualität 64

Grundlagen-Vermittlung
Evers bietet Seminare zur Ladungssicherung an 66

Schwere Kost mit gefährlichen Nebenwirkungen
Gefahrgutkontrollen offenbaren auch Ladungssicherungsmängel 68

Zukunftsperspektiven am ganz dicken Faden
Deutsches Seilerhandwerk setzt auf Ausbildung und Internationalisierung 70

Marktübersicht Ladungssicherung 72

HYDRAULIK

Quellen hydraulischer Kraft
Fluidkonzepte sichern Leistungsfähigkeit 78

Hydraulische Doppelfunktion
Danfoss offeriert Sensoren mit Mehrfachausgängen 82

Integrierte Reinigung
Filterkonzept für Hydrauliklösungen von Argo-Hytos 84

Von Einzelkomponenten und Gesamtlösungen
Hawe Hydraulik bietet umfassende Hydraulikkonzepte an 86

Ganzheitliche Systemansätze
Bosch Rexroth entwickelt und fertigt hydraulische Subsysteme 90

Druckluft-Unterstützung
Neue Pumpenserie PMV von Lincoln 94

Kleine Farbenlehre
Optische Differenzierung bei Murrplastik 98

HÄNDLERTEIL 96

IMPRESSUM 98