



Rollen und Räder

Lösungen für jede Industrie

ROLLEN UND RÄDER SORTIMENT

Die kleinen Helfer der Bewegung

Unsere vielfältige Rollen- und Räderpalette erfüllt verschiedene industrielle Anforderungen.



Innovatives Design und hoher Qualitätsstandard

Unser Sortiment deckt die besonderen Bedarfe von einfachen Apparateräder-, über Transportgeräteräder- bis zu Schwerlasträder und -Rollen, egal ob für den Innen- oder Aussenbereich für Apparate oder die Industrie mit schweren Lasten, wir haben für jede Anwendung eine Lösung.

Ob Rollen..., kleinere, rotierende Vorrichtungen, die an Möbeln, Geräten oder Transportwagen befestigt werden. Sie bieten hervorragende Manövrierbarkeit und sind oft drehbar.

.... oder Räder, für größere, stabilere Konstruktionen, die an Fahrzeugen und Maschinen zu finden sind. Sie sind auf lineare Bewegung ausgelegt und bieten bessere Stabilität und Kontrolle.

Der Einsatz von Rollen und Räder bietet eine ganze Reihe von Vorteilen:

Einfache Ausrichtung und Montage

Rollen und Räder ermöglichen eine einfache und schnelle Montage mit einer definierten Höhe. So lassen sich Objekte optimal bewegen, ausrichten und positionieren, um schliesslich stabil gesichert zu werden.

Sicherheit und Stabilität

Rollen und Räder stabilisieren Geräte, Maschinen oder Transportbühnen auf unebenen Böden oder Oberflächen. Dies reduziert das Risiko von Unfällen, erhöht die Sicherheit am Arbeitsplatz und schützt die Geräte und Umgebung vor Beschädigungen.

Schutz vor Vibrationen und Erschütterungen

Mit Rollen und Räder können Vibrationen und Erschütterungen reduziert werden, was die Lebensdauer von Maschinen und Geräten verlängert. Optionale Gummibeschichtungen bieten zusätzliche Stabilität für einen ruhigen Lauf was die Abroll-Geräusche auf ein Minimum reduziert.

SORTIMENTS AUSZUG



BN 52780 – EN 12530

Lenkrollen mit Plattenbefestigung
Stahl verzinkt



BN 52787 – EN 12530

Lenkrollen mit Plattenbefestigung
INOX



BN 52781 – EN 12530

Lenkrollen mit Anschlagloch
Stahl verzinkt



BN 52788 – EN 12530

Lenkrollen mit Anschraubloch
INOX



BN 52782 – EN 12530

Lenkrollen mit Radfeststeller
Stahl verzinkt



BN 52789 – EN 12530

Lenkrollen mit Radfeststeller und
mit Plattenbefestigung INOX

PRODUKTLINIEN



Räder für Industrielogistik – leichte

Anwendungen Industrieräder für leichte
Lasten bis zu 230 kg, auch in Gegenwart
von Hindernissen.



Gabelhubwagen Rollen

Dies Rollen werden zur Handhabung
von Lasten auf Handwagen, Hand-
hubwagen und Elektrohubwagen
eingesetzt.



Räder für Industrielogistik – mit- tel-schwere Anwendungen

Mittelschwere Industrieräder werden für
die Handhabung von Lasten empfohlen,
die 500 kg nicht überschreiten.



Räder für Müllbehälter

Für Abfallsammelbehälter werden
meist schwarze Standard- oder elas-
tische Gummiräder genutzt.



Räder für Industrielogistik – hohe Las- ten und mechanische Bewegung

Schwerlast-Industrieräder sind nützlich
für die Handhabung, hoher Lasten, bis
zu 4300 kg / Rad, bis zu 16 km/h



Apparaterollen

Diese verstellbaren Füße und
Gummifüße sind ideal für einfache
Anwendungen und grosse Volumina.



Hitzebeständige Räder

Hochtemperatur-Industrieräder tragen
bis 500 kg und halten Temperaturen bis
+300 °C stand; spezielle Rollen erhöhen
die Temperaturbeständigkeit.

E-Shop



Wenn Sie Fragen oder spezielle
Anforderungen an Ihre Anwendung
haben, können Sie sich auf unserer
Website www.bossard.com
informieren oder unsere Experten
kontaktieren.

www.bossard.com