



Transportgeräterollen-Rad mit Vollgummireifen, roter Kunststofffelge und Gleitlager, 160x40 mm, Nabe 20x58 mm, Tragkr. 120 kg

### Kurzbeschreibung

---

Transportgeräterollen-Rad mit Vollgummireifen, roter Kunststofffelge und Gleitlager

### Produktbilder

---



### Beschreibung

---

Material: schwarzer Vollgummireifen auf roter Kunststofffelge






Lagerart: Gleitlager

#### **Rollenlager auf Anfrage**

Räder mit weichen Laufflächen sollen nicht auf unversiegeltem, saugfähigem Untergrund wie Stein, Holz oder Parkett eingesetzt werden.

Bei hohen Temperaturen kann Fett aus dem Drehkranz oder dem Lager austreten.

Bitte prüfen Sie die Bodenverträglichkeit vor Anwendung. Bei Weichholz, Kork oder ähnlichen Bodenbelägen können alle Rollen Vertiefungen oder Streifen hinterlassen.

Art.-Nr.	714201ROT
Kurzbeschreibung	Transportgeräterollen-Rad mit Vollgummireifen, roter Kunststofffelge und Gleitlager
 Tragkraft kg	120 kg
 Ø Rad mm	160 mm
 Radbreite mm	40 mm
 Bohrung mm	20 mm
 Nabenlänge mm	58 mm
Radlagertyp	Gleitlager
Material Felge	Kunststoff rot
Material Lauffläche	Gummi