



Schwerlast-Lenkrolle mit geringer Bauhöhe und Kunststoffrad, Gehäuse verzinkt schwarz, 65x50 mm, Kugellager, Rückenloch 13 mm, Tragkr. 500 kg

### Kurzbeschreibung

---

Schwerlast-Lenkrolle mit geringer Bauhöhe und Kunststoffrad, Gehäuse mit Rückenloch, verzinkt schwarz

### Produktbilder

---










### Beschreibung

---

Gehäuse: verzinktes Stahlblech, schwarz mit doppeltem Kugellager im Drehkranz

Rad: Kunststoff schwarz, Doppelkugellager

## Zusatzinformationen

Art.-Nr.	735067
Kurzbeschreibung	Schwerlast-Lenkrolle mit geringer Bauhöhe und Kunststoffrad, Gehäuse mit Rückenloch, verzinkt schwarz
 Tragkraft kg	500 kg
 Ø Rad mm	65 mm
 Radbreite mm	50 mm
 Bauhöhe	96 mm
 Ø Rückenloch mm	13 mm
 Ø Drehkranz	81 mm
 Ausladung	20 mm
Radlagertyp	Kugellager
Material Gehäuse	Stahl verzinkt
Material Felge	Kunststoff
Material Lauffläche	Kunststoff
Befestigungsart	Rückenloch