



Schwerlast-Lenkrolle mit geringer Bauhöhe und Kunststoffrad, Gehäuse und Radfeststeller, verzinkt schwarz, 75x50 mm, Kugellager, Rückenloch 13 mm, Tragkr. 600 kg

Kurzbeschreibung

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

Produktbilder










Beschreibung

Gehäuse: verzinktes Stahlblech, schwarz mit doppeltem Kugellager im Drehkranz und Radfeststeller

Rad: Kunststoff schwarz, Doppelkugellager

Zusatzinformationen

Art.-Nr.	735677
Kurzbeschreibung	Schwerlast-Lenkrolle mit geringer Bauhöhe und Kunststoffrad, Gehäuse mit Rückenloch und Radfeststeller, verzinkt schwarz
 Tragkraft kg	600 kg
 Ø Rad mm	75 mm
 Radbreite mm	50 mm
 Bauhöhe	106 mm
 Ø Rückenloch mm	13 mm
 Ø Drehkranz	81 mm
 Ausladung	17.5 mm
Radlagertyp	Kugellager
Material Gehäuse	Stahl verzinkt
Material Felge	Kunststoff
Material Lauffläche	Kunststoff
Befestigungsart	Rückenloch