

BS-ROLLEN

Lenkrolle

Traglast 220 kg, Mit TPE-Bereifung,  
Durchmesser 200 mm, Nabe mit  
Rollenlager, Felge aus Kunststoff,  
Befestigung mit Platte, Länge x Breite  
138 x 109 mm

Artikelnummer: 159277



BS-ROLLEN Transportgeräterolle

Lenkrolle

- Traglast 220 kg
- Mit TPE-Bereifung
- bodenschonend
- Durchmesser 200 mm
- Nabe mit Rollenlager
- Felge aus Kunststoff
- Felge ohne Fadenschutz
- Gehäuse aus Stahl verzinkt, chromatisiert
- Befestigung mit Platte, Länge x Breite 138 x 109 mm
- Schraubloch Abstand 105x75/80 mm
- Schwenklager mit Kugelbahn, zweireihig

Technische Details

|                 |                                     |                        |                       |
|-----------------|-------------------------------------|------------------------|-----------------------|
| Rollentyp       | Transportgeräte <span>rollen</span> | Schwenklager           | Kugelbahn, zweireihig |
| Set             | nein                                | Feststeller            | ohne                  |
| Bauform         | Lenkrolle                           | Fadenschutz            | nein                  |
| Traglast        | 220 kg                              | Gesamthöhe             | 235 mm                |
| Bereifung       | TPE                                 | Lauffläche Eigenschaft | bodenschonend         |
| Durchmesser Rad | 200 mm                              | Länge Platte           | 138 mm                |

|                     |             |                     |                         |
|---------------------|-------------|---------------------|-------------------------|
| Material Felge      | Kunststoff  | Breite Platte       | 109 mm                  |
| Radlager            | Rollenlager | Schraubloch Abstand | 105x75/80 mm            |
| Befestigungselement | Platte      | Oberfläche Gehäuse  | verzinkt, chromatisiert |
| elektrisch leitend  | nein        | Gewicht             | 2,05 kg                 |
| Material Gehäuse    | Stahl       |                     |                         |