



LENKROLLE

125 MM, 110 KG

ART.-NR.: JPPE 1255 5000

| | |
|-------------------------------|--------|
| Durchmesser: | 125 mm |
| Nabenlänge: | 45 mm |
| Bauhöhe: | 156 mm |
| Ausladung: | 41 mm |
| Rückenlochdurchmesser: | 12 mm |
| Tragkraft: | 110 kg |
| Gewicht: | 1.9 g |



Technische Beschreibung

- Lenkgehäuse aus Stahlblech mit Rückenlochbefestigung

Rad

- Polypropylen-Radkörper mit grauer thermoplastischer Gummibereifung (Ecoforma - Shore A 65-70) und einem abgedichteten Präzisionskugellager

Anwendungsbereich

- Transport- & Logistikbereich
- Lagertechnik
- Automobilindustrie
- Lebensmittelindustrie
- Chemische Industrie, usw.