



# LENKROLLE

## 100 MM, 100 KG

ART.-NR.: KSL2-41C-P77

<b>Durchmesser:</b>	100 mm
<b>Bauhöhe:</b>	142 mm
<b>Ausladung:</b>	46 mm
<b>Plattengröße:</b>	77x66 mm
<b>Schraublochdurchmesser:</b>	8,5 mm
<b>Schraublochentfernung:</b>	61x51/56x46 mm
<b>Tragkraft:</b>	100 kg
<b>Gewicht:</b>	590 g

Bild showing KSL2-41C-P77



### Technische Beschreibung

- Kunststoffrolle
- Gabel aus hochfestem schlagzähem Nylon
- Lenkgabelkopf mit abgedichtetem Rillenkugellager

### Rad

- Radserie 1C
- Polypropylen-Radkörper (ähnlich RAL 7035)
- thermoplastische Bandage (TPE, Shore A 87, ähnlich RAL 7012)
- Fadenschutz (ähnlich RAL 7035)
- Rillenkugellager
- auch mit anderen Radvarianten lieferbar

### Anwendungsbereich

- Medizinisches und diagnostisches Equipment
- Elektronisches Equipment
- Speisetransportwagen
- Wäschesammler und -wagen
- Transportwagen, usw.