



# LENKROLLE

## 125 MM, 100 KG

ART.-NR.: KSL2-51C-L10

<b>Durchmesser:</b>	125 mm
<b>Bauhöhe:</b>	161 mm
<b>Ausladung:</b>	46 mm
<b>Rückenlochdurchmesser:</b>	10 mm
<b>Tragkraft:</b>	100 kg
<b>Gewicht:</b>	470 g



## 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.