



# LENKROLLE

## 125 MM, 110 KG

ART.-NR.: 381A 40K125V KPS

<b>Durchmesser:</b>	125 mm
<b>Laufflächenbreite:</b>	76/2x12 mm
<b>Bauhöhe:</b>	158 mm
<b>Plattengröße:</b>	94X64 mm
<b>Schraublochdurchmesser:</b>	8,5 mm
<b>Schraublochentfernung:</b>	78/72X45 mm
<b>Tragkraft:</b>	110 kg
<b>Gewicht:</b>	1054 g



### Technische Beschreibung

- Kunststoffrolle
- Schwenklager mit zweireihigem Kugellauf
- Räder mit geringem Rollwiderstand
- durch das besondere Design der Rolle werden die Achse und das Lager vor Schmutz und Wasser geschützt
- auch verfügbar mit Zapfen K622 (28x45 mm)

### Rad

### Anwendungsbereich

- Diagnostik Equipment
- Elektronisches Equipment
- Medizinische Geräte
- Patienten Lifter
- Pflegebetten