

## LEVINA 5387 UAC 125 R05-18x62

EAN

### BESCHREIBUNG

Lenkrolle mit nachlaufendem Totalfeststeller, Gehäuse und Räder aus hochwertigem Kunststoff, mit integriertem Fadenschutz, alle Metallteile Edelstahl rostfrei. Radkörper aus Polyamid, Lauffläche aus Polyurethan mit integriertem Fadenschutz, Präzisionskugellager, rostfrei. Zapfenbefestigung.

### TECHNISCHE DATEN

Rad-Ø (mm)	125
Radbreite (mm)	32
Härte der Lauffläche	Shore D 40
Zapfen-Ø (mm)	18
Zapfenhöhe (mm)	62
Ausladung (mm)	36
Störkreisradius (mm)	100
Störkreis-Ø (mm)	200
Bauhöhe (mm)	162
Temperaturbereich (°C)	- 20 / + 60
Norm	EN 12530
Tragfähigkeit dynamisch (kg)	100
Tragfähigkeit statisch (kg)	200
Eigengewicht (kg)	0.740

