

VIVAX KA 57 KD 100 R10 OK schwarz Hebel rot

KA57 KD100 R100K schwarz-H.rot

BESCHREIBUNG

Lenkrolle mit nachlaufendem Totalfeststeller, Gehäuse und Räder aus hochwertigem Kunststoff, Schwenklager mit zweifachem Kugelkranz. Radkörper aus Polyamid, Lauffläche aus Polyurethan, Präzisionskugellager, Anschraubloch, Farbe: Gehäuse und Rad schwarz, Tritthebel rot

Hinweis: Gewünschte Rückenbohrung 11 oder 13 bitte bei Bestellung angeben.

TECHNISCHE DATEN

Rad-Ø (mm)	100
Radbreite (mm)	32
Härte der Lauffläche	Shore D 40
Rückenloch (mm)	11/13
Ausladung (mm)	43
Störkreisradius (mm)	115,5
Störkreis-Ø (mm)	231
Bauhöhe (mm)	136
Temperaturbereich (°C)	- 20 / + 85
Norm	EN 12530
Tragfähigkeit dynamisch (kg)	130
Tragfähigkeit statisch (kg)	200
Eigengewicht (kg)	0.465 kg

