

Lenkrolle:

KSL-41C-P77 (VIVAX)



Technische Daten

Durchmesser		100 mm
Radbreite		32 mm
Bauhöhe		140 mm
Ausladung		43 mm
Plattengröße		77x66 mm
Schraublochdurchmesser		8,5 mm
Schraublochentfernung		61x51/56x46 mm
Tragkraft		80 kg
Gewicht		590 g

Technische Beschreibung

Kunststoffrolle

Gabel aus hochfestem schlagzähem Nylon

Lenkgabelkopf mit abgedichtetem Rillenkugellager



Rad

Polypropylen-Radkörper

thermoplastische Bandage (TPE, Shore A 87)

Fadenschutz

Kugellager

nicht auslösend