









Lenkrolle:

510a 18K200v ZPS

auf Anfrage



Technische Daten

Durchmesser		200 mm
Laufflächenbreite		50 mm
Bauhöhe		265 mm
Ausladung		68 mm
Plattengröße		190x110 mm
Schraublochdurchmesser		17 mm
Schraublochentfernung		150x75 mm
Tragkraft		950 kg

Technische Beschreibung

schwere Stahlschweißkonstruktion

verzinkt-passiviert

Spezial-Drehkranz mit geprägter Kugelbahn oben und Kegelrollenlager unten

Fettfüllung und Schmiernippel im Gabelkopf

Rad

Polyurethan-Bandage rotorange (Shore A 95)

Guss-Radkörper

Präzisionskugellager