









Lenkrolle:

510a 18K125v ZPS

auf Anfrage



## Technische Daten

Durchmesser		125 mm
Laufflächenbreite		40 mm
Bauhöhe		192,5 mm
Ausladung		50 mm
Plattengröße		190x110 mm
Schraublochdurchmesser		17 mm
Schraublochentfernung		150x75 mm
Tragkraft		350 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