









Lenkrolle:

TSH 150 NY2H



Technische Daten

Durchmesser		150 mm
Laufflächenbreite		50 mm
Bauhöhe		202 mm
Ausladung		62 mm
Plattengröße		150x110 mm
Schraublochdurchmesser		12/10 mm
Schraublochentfernung		120/105x60/75 mm
Tragkraft		800 kg

Technische Beschreibung

schwere Stahlschweißkonstruktion

verzinkt-passiviert

Spezial-Drehkranz

Fettfüllung und Schmiernippel im Gabelkopf

