

Lenkrolle:

JSPG 1602 6443



Technische Daten

| | | |
|------------------------|---|----------------|
| Durchmesser |  | 160 mm |
| Radbreite |  | 40 mm |
| Nabenlänge |  | 64 mm |
| Bauhöhe |  | 195 mm |
| Ausladung |  | 55 mm |
| Achsbohrung |  | 20 mm |
| Plattengröße |  | 135 x 112 mm |
| Schraublochdurchmesser |  | 11 mm |
| Schraublochentfernung |  | 105 x 75,80 mm |
| Schwenkradius |  | 145 mm |
| Tragkraft |  | 175 kg |
| Gewicht |  | 2.6 kg |

Technische Beschreibung

Lenkgabel aus tiefgezogenem, verzinktem Stahlblech Rillenkugellager, geschmiert mit einem hochwertigen Lithiumseifenfett, nachschmierbar über ein Schmiernippel im Gabelkopf
Plattenabmessungen und Nachlauf gemäß ISO Norm



Rad

Polyamid-Radkörper mit halbelastischer grauer Gummibereifung (Shore A 85) und zwei Kugellager