

Lenkrolle:

JPPP 1251 1101



## Technische Daten

|                        |   |             |
|------------------------|---|-------------|
| Durchmesser            |    | 125 mm      |
| Radbreite              |    | 40 mm       |
| Nabenlänge             |    | 45 mm       |
| Bauhöhe                |    | 156 mm      |
| Ausladung              |    | 41 mm       |
| Achsbohrung            |    | 15 mm       |
| Plattengröße           |    | 105 x 85 mm |
| Schraublochdurchmesser |   | 9.6 mm      |
| Schraublochentfernung  |  | 80 x 60 mm  |
| Schwenkradius          |  | 138 mm      |
| Tragkraft              |  | 150 kg      |
| Gewicht                |  | 1 kg        |

## Technische Beschreibung

Lenkgabel aus verzinktem Stahlblech

Schwenklager mit zweireihigem Kugellauf und Dichtring (mit Ausnahme von Rückenlochbefestigungen)



## Rad

Weisses Polypropylen-Rad mit Gleitlager