

Lenkrolle:

JPCO 1251 5100



Colson Rollen

## Technische Daten

|                        |   |           |
|------------------------|---|-----------|
| Durchmesser            |    | 125 mm    |
| Radbreite              |    | 35 mm     |
| Nabenlänge             |    | 42 mm     |
| Bauhöhe                |    | 156 mm    |
| Ausladung              |    | 32 mm     |
| Achsbohrung            |    | 8 mm      |
| Plattengröße           |    | 105x85 mm |
| Schraublochdurchmesser |   | 9,6 mm    |
| Schraublochentfernung  |  | 80x60 mm  |
| Schwenkradius          |  | 138 mm    |
| Tragkraft              |  | 150 kg    |

## Technische Beschreibung

Lenkgabel aus verzinktem Stahlblech

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

## Rad

Rad aus Polypropylen mit thermoplastischem Gummidämpfungsring und einem abgedichteten Präzisionskugellager