

Lenkrolle mit Totalfeststeller nachlaufend:

BXPC 0801 7100



## Technische Daten

|                        |   |             |
|------------------------|---|-------------|
| Durchmesser            |    | 80 mm       |
| Radbreite              |    | 32 mm       |
| Nabenlänge             |    | 42 mm       |
| Bauhöhe                |    | 105 mm      |
| Ausladung              |    | 38 mm       |
| Plattengröße           |  | 105 x 85 mm |
| Schraublochdurchmesser |  | 9.6 mm      |
| Schraublochentfernung  |  | 80 x 60 mm  |
| Schwenkradius          |  | 108 mm      |
| Tragkraft              |  | 80 kg       |
| Gewicht                |  | 0.69 kg     |

## Technische Beschreibung

Lenkgabel aus Edelstahlblech mit Totalfeststeller  
zweireihiger Kugellauf und Dichtring im Drehkranz



## Rad

Dunkelgraues Polypropylenrad mit grauer  
thermoplastischer Gummibereifung (Performa)

elektrisch-leitfähig (Shore A 65-70) und einem  
abgedichteten Präzisionskugellager aus Edelstahl