








Lenkrolle mit Totalfeststeller nachlaufend:

BXPF 1005 7000



## Technische Daten

|                       |   |         |
|-----------------------|---|---------|
| Durchmesser           |    | 100 mm  |
| Radbreite             |    | 32 mm   |
| Nabenlänge            |    | 42 mm   |
| Bauhöhe               |    | 128 mm  |
| Ausladung             |   | 38 mm   |
| Rückenlochdurchmesser |  | 12 mm   |
| Schwenkradius         |  | 128 mm  |
| Tragkraft             |  | 150 kg  |
| Gewicht               |  | 0.87 kg |

## Technische Beschreibung

Lenkgabel aus Edelstahlblech mit Totalfeststeller  
zweireihiger Kugellauf und Dichtring im Drehkranz



## Rad

Polypropylen-Radkörper mit grauer thermoplastischer Gummibereifung (Performa - Shore A 65-70) und einem abgedichteten Präzisionskugellager