

Lenkrolle mit Totalfeststeller nachlaufend:

BXPN 1603 1100



Technische Daten

| | | |
|------------------------|---|--------------|
| Durchmesser |  | 160 mm |
| Radbreite |  | 40 mm |
| Nabenlänge |  | 60 mm |
| Bauhöhe |  | 195 mm |
| Ausladung |  | 55 mm |
| Achsbohrung |  | 20 mm |
| Plattengröße |  | 135 x 105 mm |
| Schraublochdurchmesser |  | 11 mm |
| Schraublochentfernung |  | 105 x 80 mm |
| Schwenkradius |  | 175 mm |
| Tragkraft |  | 250 kg |
| Gewicht |  | 2.4 kg |

Technische Beschreibung

Lenkgabel aus Edelstahlblech mit Totalfeststeller
zweireihiger Kugellauf und Dichtring im Drehkranz



Rad

Polyamid-Rad mit Gleitlager