

# Transportgeräte-Bockrolle, Polyurethan blau, Durchm. 260 mm, Traglast 160 kg, Rollenlager, Anschraubplatte, pannensicher



**Artikel-Nr.**  
E1617992

**EAN**  
4021885107925

**Gewicht in kg**  
3,95

**Zolltarifnummer**  
00000000



## Produktdetails

- Gabel aus Stahlblech verzinkt
- Zweireihiger Kugelkranz im Gabelkopf
- Lauffläche aus aufgeschäumtem Polyurethan, blau
- Stollenprofil
- Langlebig und wartungsfrei
- Stahlfelge
- Rollenlager pannensicher
- abriebfest, stoß- und geräuschkämpfend, wartungsfrei, nicht für Dauerbelastung geeignet
- Gabel aus Stahlblech, verzinkt-chromatisiert, zweireihiger Kugelkranz im Gabelkopf
- Polyurethanreifen
- Radkörper Stahlfelge
- alusilber pulverbeschichtet
- Rollenlager
- mit Plattenbefestigung Weitere technische Eigenschaften:
- Oberfläche Gehäuse: verzinkt-chromatisiert
- Schraubloch-Ø: 15mm
- Befestigungsart: mit Anschraubplatte
- Bauhöhe: 295mm
- Schraublochentfernung: 190 x 75mm
- Arbeitstemperatur: -20 - 80°C
- Material Gehäuse: Stahlblech
- Plattenlänge: 230mm
- Radkörper: Stahl
- Stahlfelge

Bauhöhe	295
Befestigungsart	Schraubplatte
Farbe Lauffläche	blau
Material Felge	Stahl
Material Gehäuse	Stahlblech
Material Lauffläche	Polyurethan
Plattengröße	230x125
Rad-Ø	260,00
Radbreite	85,00
Radlager	Rollenlager
Rollentyp	Bockrolle
Schraubloch-Ø	15
Schraublochentfernung	190x75
Traglast	160,00