

fetra Groffroller 1197 mit 2 Stahlblechplattformen

<https://www.bauportal24h.de/p/359182/fetra-groffroller-1197-mit-2-stahlblechplattformen?c=6440>



274,33 € *

Inhalt: 1 Stück

*inkl. MwSt.

Produkt-Highlights:

- Aus Stahlrohr geschweißt mit Stahlblechplattform
- 2 Plattformen mit bündig eingeschweißtem Stahlblech
- Serienmäßig ausgestattet mit 2 Lenk- und 2 Bockrollen mit TPE-Bereifung (spurlos)

Produktinformationen:

fetra Griffroller - mit 2 Stahlblechplattformen - Tragkraft obere Ladefläche 100 kg

Aus Stahlrohr geschweißt mit Stahlblechplattform. 2 Plattformen mit bündig eingeschweißtem Stahlblech 2 mm stark und pulverbeschichtet **brillantblau RAL 5007**. Griff anschraubbar. 2 Lenk- und 2 Bockrollen mit TPE-Bereifung (spurlos), Naben mit Rillenkugellager.

Feststeller an den Lenkrollen, gemäß der Europäischen Norm **EN 1757-3**.

Optionale Zusatzoptionen

- Räder mit Elastic-Bereifung blaugrau (12855)
- Umbau auf 4 Lenkrollen anstatt Lenk und Bockrollen (1288)
- Räder aus Polyamid (1295)
- Räder mit Polyurethan-Bereifung (2179)
- Räder mit elektrisch leitfähigen TPE-Reifen (2182)
- TOTALSTOP-Zentralbremssystem (2210)



Technische Daten:

Gesamttragkraft: 250 kg
Farbe: brillantblau RAL 5007
Radgröße: 125 x 32 mm
Bereifung: TPE
Nutzflächenlänge: 600 mm
Nutzflächenbreite: 450 mm
Gesamtlänge: 860 mm
Gesamtbreite: 450 mm
Gesamthöhe: 875 mm
Lieferung zerlegt: Ja

Artikelnummer: FET1197

Stand: 16.05.2024 - 20:40:02 Uhr

Dieses Datenblatt stellt kein Angebot dar!