

# Fassroller mit Schiebebügel bis 630 mm, 250 kg - Fetra 13610

Artikel-Nr. **FE-13610** Hersteller **Fetra**  
Hersteller-Nr. **13610** EAN **4017976136103**

Fassroller mit Schiebebügel für stehende Fässer bis 630 mm Durchmesser, Tragkraft 250 kg. Der Bügel bringt die Schubhöhe auf 894 mm und erlaubt aufrechtes Schieben auch größerer Gebinde.

## TECHNISCHE DATEN

Article authenticity	<b>Original product</b>
Condition of article	<b>New</b>
Country of Manufacture	<b>Deutschland</b>
ESD-Ausführung	<b>TEC</b>
Warranty	<b>10 years</b>
Weight	<b>17 kg</b>
Zolltarifnummer	<b>87168000</b>



WARRANTY

**10** years  
WEIGHT  
**17** kg

## NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

## BESCHREIBUNG

Der Fassroller 13610 verbindet die große Fass-Plattform für bis zu 630 mm Durchmesser mit einem festen Schiebebügel. So lassen sich auch größere Fässer aufrecht und über längere Strecken bewegen, die Tragkraft beträgt 250 kg.

## Vorteile

- Tragkraft 250 kg für größere Fässer und Gebinde
- Schiebebügel mit Schubhöhe 894 mm für aufrechtes Schieben
- Runde Stahlplattform für Fässer bis 630 mm Durchmesser
- Vier Lenkrollen, Polyamid-Bereifung 80 mm

## Technische Daten

- Tragkraft: 250 kg
- Aufnahme: Fässer bis Durchmesser 630 mm
- Plattform-Durchmesser: 630 mm
- Gesamtmaße (Durchmesser x H): 880 x 894 mm
- Räder: 80 mm, Polyamid-Bereifung
- Eigengewicht: 17 kg

## Einsatzbereiche

Transport größerer Fässer über längere Strecken in Produktion, Lager und Chemiebereich.

## Qualität und Garantie

Made in Germany. fetra gewährt 10 Jahre Garantie auf das Stahl-Fahrgestell.