



Bockrolle mit Kugellager für Rollbehälter, PA/Gummi, 125mm Durchmesser

SKU 48201

Bockrolle mit Kugellager aus PA/Gummi mit schwarzem Kern und grauer Gummilauffläche, im Durchmesser von 125 Millimeter. Diese Rollen haben eine Tragfähigkeit von 200 kg.

TECHNISCHE DATEN

Durchmesser Rollen (mm)	125
Material	PA
Status	Neu
Außenabmessung Länge	110
Außenabmessung Breite	80
Außenabmessung Höhe	160
Dynamische Tragfähigkeit	200
Produkt	neu
Typ	Rollen

PRODUKTBESCHREIBUNG

Bockrolle mit Kugellager für Rollbehälter, PA/Gummi, 125 mm Durchmesser

Diese starke Bockrolle mit Kugellager hat eine sehr gute Geräuschkämpfung und eine Tragfähigkeit von 200 kg und ist somit geeignet für schwere Lasten. Diese festen Rollen haben ein Eigengewicht von 1,1 kg. Dank des Material der Lauffläche aus grauem PA/Gummi, sind die Rollen verwendbar auf vielen Oberflächen. Insgesamt sehr gute Bockrollen mit einem Durchmesser von 125 mm, die eine sehr gute Schallisolierung und mehr Fahrkomfort als andere

WEITERE DIENSTLEISTUNGEN



PRODUKTDESIGN

Erstellen Sie individuelle Ladungsträger und steigern Sie Ihre Leistungen. Ingenieur Dienstleistungen für Holz- und Metallprodukte.



REPARATUR UND WARTUNG

Professionelle Unterstützung bei Wartung und Reparatur Ihrer Ladungsträger in der Logistik



Räder aufweisen und hinterlassen keine Spuren auf Oberflächen. Das Rad ist ebenfalls für die Verwendung in kalter Umgebung angepasst.

Die Lenkrolle kann im Temperaturbereich -16 °C bis + 80 °C verwendet werden. Das Lochmuster hat Abmessungen von 80x60mm und ist für Schrauben mit Löchern von 9 mm Durchmesser versehen.

HINWEIS: Die maximale Belastbarkeit von vier Rädern ist etwa 600 kg, der Rahmen des Rollbehälter muss dann ebenfalls eine Tragfähigkeit von 600kg aufweisen.

Link um diese Seite zu besuchen:

<https://rotom.de/bockrolle-mit-kugellager-fur-rollbehalter-pa-gummi-125mm-durchmesser-48201>

