



Lenkrolle PA/RU grau mit Kugellager und Bremse Ø 125 mm - 200 kg

SKU 48053

Diese Lenkrolle mit Bremse hat ein Kugellager mit einem Durchmesser von 125 mm. Das Material der Felge besteht aus Polyamid (PA) und die Lauffläche aus Gummi. Das Rad ist geräuschkämpfend, spurlos und hat eine Tragfähigkeit von 200 kg.

TECHNISCHE DATEN

Durchmesser Rollen (mm)	125
Material	Gummi
Status	Neu
Außenabmessung Länge	125
Außenabmessung Höhe	155
Tragfähigkeit	200
Produkt	neu
Typ	Rollen

WEITERE DIENSTLEISTUNGEN



REPARATUR UND WARTUNG

Professionelle Unterstützung bei
Wartung und Reparatur Ihrer
Ladungsträger in der Logistik

PRODUKTBESCHREIBUNG

Rolle mit Kugellager und Bremse - Ø125 mm - spurlos

Die Tragfähigkeit dieser Lenkrolle mit Bremse beträgt 200 kg. Durch die graue Gummilauffläche (RU) und die Felge aus schwarzem Polyamid (PA) ist die Rolle spurlos und geräuschkämpfend. Darüber hinaus ist der Stahl elektrolytisch verzinkt. Das Rad hat einen Durchmesser von 125 mm und die Lenkrolle hat eine Höhe von 155 mm.

Die Rolle hat einen Temperaturbereich zwischen -20° C und + 60° C und das Achsloch hat einen Durchmesser von 10 mm. Die Montageplatte ist 104 x 80 mm groß, die Größe des Bolzenlochs beträgt 9 mm und das



Lochmuster hat die Maße 80 x 60 mm.

Die Räder von Rotom können mit verschiedenen Arten von Rollcontainern und Dollies kombiniert werden.

Link um diese Seite zu besuchen:

<https://rotom.at/lenkrolle-pa-ru-grau-mit-kugellager-und-bremse-o-125-mm-200-kg-48053>

