



Lenkrolle 160mm Ø - PA / Gummi - mit Doppelkugellager und Bremse

SKU 49955

Blaue Lenkrolle aus Gummi mit Bremse und Doppelkugellager für Rollbehälter. Der Durchmesser des Lenkrads beträgt 160 Millimeter. Dieses Lenkrad hat eine Tragfähigkeit von 300 kg.

TECHNISCHE DATEN

Durchmesser Rollen (mm)	160
Material	Gummi
Status	Neu
Außenabmessung Länge	160
Außenabmessung Breite	46
Außenabmessung Höhe	195
Tragfähigkeit	300
Produkt	neu
Typ	Rollen

WEITERE DIENSTLEISTUNGEN



REPARATUR UND WARTUNG

Professionelle Unterstützung bei
Wartung und Reparatur Ihrer
Ladungsträger in der Logistik

PRODUKTBESCHREIBUNG

Lenkrolle mit Doppelkugellager, 160 mm, Gummi

Ein besonders starkes und sehr gutes schalldämpfendes Lenkrad für Rollbehälter, Flightcases oder DJ-Möbel. Das Rad hat eine Tragfähigkeit von 300 kg und ist daher für schwere Lasten geeignet. Diese Lenkrolle hat ein Gewicht von 2,2 kg und besteht aus einem PA-Kunststoffkern mit Gummiprofil. Das Rad ist eine markante Lenkrolle mit einem Durchmesser von 160 mm, die keine Streifen auf Ihrer Oberfläche hinterlässt, sehr schallabsorbierend ist und Ihnen etwas mehr Fahrkomfort bietet. Dank des Radmaterials, einem Profil aus blauem



Gummi, ist es auf fast allen Oberflächen einsetzbar. Dieses Rad kann beispielsweise unter Ihrem Flightcase, DJ-Möbeln, Rollcontainer oder Dolly verwendet werden. Das Rad ist für den Einsatz in einem Kühlhaus bis zu Temperaturen von $-20\text{ }^{\circ}\text{C}$ geeignet. Mit Löchern für 11-mm-Schrauben versehen.

Das Radlager verfügt über ein Kugellager.

Der Temperaturbereich, in dem das Rad verwendet werden kann, liegt zwischen $-20\text{ }^{\circ}\text{C}$ und $+80\text{ }^{\circ}\text{C}$.

[Link um diese Seite zu besuchen:](#)

<https://rotom.de/lenkrolle-160mm-o-pa-gummi-mit-doppelkugellager-und-bremse-49955>

