



## Schwerlast-Lenkrolle PA mit Kugellager Ø 65 mm - 800 kg

SKU 48458

Diese Bockrolle hat ein Kugellager mit einem Durchmesser von 65 mm. Die harte Nylonlauffläche der Rolle garantiert beste Rolleigenschaften auf rutschigen Böden. Verschleißfest, stoßfest und eine hohe Tragfähigkeit von 800 kg.

### TECHNISCHE DATEN

<b>Durchmesser Rollen (mm)</b>	65
<b>Material</b>	PA
<b>Status</b>	Neu
<b>Außenabmessung Länge</b>	65
<b>Außenabmessung Breite</b>	45
<b>Außenabmessung Höhe</b>	97
<b>Tragfähigkeit</b>	800
<b>Produkt</b>	neu
<b>Typ</b>	Rollen

### WEITERE DIENSTLEISTUNGEN



#### REPARATUR UND WARTUNG

Professionelle Unterstützung bei  
Wartung und Reparatur Ihrer  
Ladungsträger in der Logistik

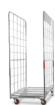
### PRODUKTBESCHREIBUNG

## Rolle mit stoßfestem Kugellager Ø 65 mm

Ein extrem robustes Transportrad mit einer Tragfähigkeit von 800 kg. Das Material des Rades ist Nylon, das eine Härte von 70° ±5° Sh.D (sehr fest) aufweist. Dadurch ist er für den schweren Transport auf glatten Böden bestens geeignet. Zusammenfassend lässt sich sagen, dass diese Rolle sehr verschleißfest, streifenfrei und stoßfest ist.

>

Das Rad ist mit einer Montageplatte von 105x86 mm ausgestattet. Der Lochdurchmesser der Achse beträgt 15 mm und die Gesamthöhe des



Bok-Rades 97 mm. Dieses Rad hat eine Laufflächenbreite von 45 mm und der Achsabstand der Befestigungslöcher beträgt 80x77/60 mm. Das Eigengewicht dieser Bockrolle beträgt 0,85 kg.

Das Material der Gabel (Typ: HD80) besteht aus verzinktem Stahl. Das Material der Bockrolle besteht aus Kunststoff-Polyamid und der Temperaturbereich der Rolle beträgt -30° C bis +80° C.

Alle unsere Rollen passen vorne und hinten an das Fahrzeug.

Alle unsere Rollen passen auf die gesamte Palette der Rotom-Wagen und -Dollies.

Link um diese Seite zu besuchen:

<https://rotom.at/schwerlast-lenkrolle-pa-mit-kugellager-o-65-mm-800-kg-48458>

