



## Lenkrolle Schwerlast PA mit Kugellager Ø 125 mm - 800 kg

SKU 48466

Diese Lenkrolle hat ein Kugellager mit einem Durchmesser von 125 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>	125
<b>Material</b>	PA
<b>Status</b>	Neu
<b>Außenabmessung Länge</b>	125
<b>Außenabmessung Breite</b>	50
<b>Außenabmessung Höhe</b>	165
<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 Kugellager Ø 125 mm - stoßfest

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, spurlos und stoßfest ist. Auch seitlichen Belastungsspitzen hält es gut stand.

>



Zur Rolle gehört eine 105x86 mm große Montageplatte. Der Lochdurchmesser der Achse beträgt 20 mm und die Gesamthöhe der Rolle 165 mm. Der Durchmesser der Befestigungslöcher beträgt 9 mm und die innere Gabelbreite 50 mm. Die Konstruktion der Lenkrolle hat einen zentralen Drehzapfen und ist daher für regelmäßige Spitzenbelastungen geeignet. Diese Rolle hat eine Laufflächenbreite von 45 mm und der Mittenabstand der Befestigungslöcher beträgt 80x77/60 mm. Das Eigengewicht dieser Lenkrolle beträgt 2,36 kg.

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

Alle unsere Räder passen auf die gesamte Palette der Rollkäfige und Dollies von Rotom.

Link um diese Seite zu besuchen:

<https://rotom.at/lenkrolle-schwerlast-pa-mit-kugellager-o-125-mm-800-kg-48466>

