



**Lenkrolle für Schwerlast, mit Bremse und doppeltem Kugellager, Ø 125 mm, ALU/PU**

SKU 48243

Diese Schwerlast-Lenkrolle besteht aus einem grauen Aluminiumkern mit einer Lauffläche aus braunem Polyurethan, ist spurlos, geräuscharm, mit Bremse ausgestattet und dank des Radkerns aus Aluminium sehr stark und langlebig. Sie hat ein Doppelkugellager und ist die stärkste Lenkrolle für Rollbehälter in unserem Sortiment.

**TECHNISCHE DATEN**

<b>Durchmesser Rollen (mm)</b>	125
<b>Material</b>	Aluminium
<b>Status</b>	Neu
<b>Außenabmessung Länge</b>	200
<b>Außenabmessung Breite</b>	110
<b>Außenabmessung Höhe</b>	164
<b>Tragfähigkeit</b>	500
<b>Produkt</b>	neu
<b>Typ</b>	Rollen

**PRODUKTBESCHREIBUNG**

**Schwerlast-Lenkrolle mit Bremse und doppeltem Kugellager, Durchmesser 125mm - ALU/PU**

Diese Schwerlast-Lenkrolle besteht aus einem grauen Aluminiumkern mit einer Lauffläche aus braunem Polyurethan, ist spurlos, geräuscharm, mit Bremse ausgestattet und dank des Radkerns aus Aluminium sehr stark und langlebig. Sie hat ein Doppelkugellager und ist die stärkste Lenkrolle für Rollbehälter in unserem Sortiment. Die Rolle eignet sich für einen Temperaturbereich von -20 ° C bis + 60° C. Sie hat eine

**WEITERE DIENSTLEISTUNGEN**



**REPARATUR UND WARTUNG**

Professionelle Unterstützung bei  
Wartung und Reparatur Ihrer  
Ladungsträger in der Logistik



Tragfähigkeit von 500 kg, was sie zum Bewegen schwerer Lasten geeignet macht. Dieses Rad hat ein Eigengewicht von 2,5 kg und einen Durchmesser von 125mm. Das Lochmuster für die Montage am Rollwagen hat die Abmessungen 105 x 84/76 mm mit Löchern für M10-Schrauben.

HINWEIS: Die maximale Tragfähigkeit von 4 Lenkrollen für Schwerlast beträgt ca. 2000 kg, der Rahmen des Gitterwagens muss jedoch auch für 2000 kg geeignet sein!

Link um diese Seite zu besuchen:

<https://rotom.de/lenkrolle-fur-schwerlast-mit-bremse-und-doppeltem-kugellager-o-125-mm-alu-pu-48243>

