



Rolle für Schwerlast, lose, mit doppeltem Kugellager, Ø 125mm, ALU/PU

SKU 48244

Diese lose Schwerlast-Rolle dient als Ersatz für Schwerlast-Lenk- oder Bockrollen, besteht aus einem grauen Aluminiumkern mit einer Lauffläche aus braunem Polyurethan, ist spurlos, geräuscharm und dank des Radkerns aus Aluminium sehr stark und langlebig.

TECHNISCHE DATEN

Durchmesser Rollen (mm)	125
Material	Aluminium
Status	Neu
Außenabmessung Länge	125
Außenabmessung Breite	60
Außenabmessung Höhe	125
Tragfähigkeit	500
Produkt	neu
Typ	Rollen

WEITERE DIENSTLEISTUNGEN



REPARATUR UND WARTUNG

Professionelle Unterstützung bei
Wartung und Reparatur Ihrer
Ladungsträger in der Logistik

PRODUKTBESCHREIBUNG

Schwerlast-Rolle, lose, mit doppeltem Kugellager, Durchmesser 125mm - ALU/PU

Diese lose Schwerlast-Rolle dient als Ersatz für Schwerlast-Lenk- oder Bockrollen, besteht aus einem grauen Aluminiumkern mit einer Lauffläche aus braunem Polyurethan, ist spurlos, geräuscharm 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 Tragfähigkeit von 500 kg, was sie



zum Bewegen schwerer Lasten geeignet macht. Dieses Rad hat ein Eigengewicht von 0,8 kg und einen Durchmesser von 125mm.

HINWEIS: Die maximale Tragfähigkeit von 4 Schwerlast-Rollen 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/rolle-fur-schwerlast-lose-mit-doppeltem-kugellager-o-125mm-alu-pu-48244>

