



Schwerlast-Lenkrolle PA mit Kugellager, Ø 200 mm - 1000 kg

SKU 48454

Diese Bockrolle hat ein Kugellager mit einem Durchmesser von 150 mm. Die harte Nylonlauffläche der Rolle garantiert beste Rolleigenschaften auf rutschigen Böden. Verschleißfest, stoßfest und eine hohe Tragfähigkeit von 1000 kg.

TECHNISCHE DATEN

| | |
|--------------------------------|--------|
| Durchmesser Rollen (mm) | 200 |
| Material | PA |
| Status | Neu |
| Außenabmessung Länge | 200 |
| Außenabmessung Breite | 50 |
| Außenabmessung Höhe | 245 |
| Tragfähigkeit | 1000 |
| Produkt | neu |
| Typ | Rollen |

WEITERE DIENSTLEISTUNGEN



REPARATUR UND WARTUNG

Professionelle Unterstützung bei
Wartung und Reparatur Ihrer
Ladungsträger in der Logistik

PRODUKTBESCHREIBUNG

Schaufelrad mit stoßfestem Kugellager Ø 200 mm

Ein extrem robustes Transportrad mit einer Tragkraft von 1000 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 inklusive Montageplatte von 135x110 mm. Der Lochdurchmesser der Achse beträgt 25 mm und die Gesamthöhe der Rolle 245 mm. Dieses Rad hat eine Laufflächenbreite von 50 mm und der Achsabstand der Befestigungslöcher beträgt 105x80/75 mm. Das Eigengewicht dieser Bockrolle beträgt 3,22 kg.

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

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

Link um diese Seite zu besuchen:

<https://rotom.de/schwerlast-lenkrolle-pa-mit-kugellager-o-200-mm-1000-kg-48454>

