

Bestell-Nr.: 800069

Rollensatz antistatisch

Spezifikation

Transportmaß 300 x 300 x 300 mm, 3,2 kg

Geschäftsbereich MUNK Günzburger Steigtechnik Bestell-Nr. 800069

Ersatzteil für Artikel-Nr. 059207

Fakten

- Hochwertiges Ersatzteil passend für Produkte der MUNK Günzburger Steigtechnik
- Robuste und langlebige Ausführung. Qualität. Made in Germany.
- Einfach zu montieren, mit allen notwendigen Befestigungselementen
- Belastbar und sicher, entwickelt nach höchsten Qualitätsstandards
- Bei Unsicherheit bezüglich des Ersatzteils: Bitte öffnen Sie die Produktdetailseite Ihres Ausgangsprodukts und wählen Sie das passende Ersatzteil über die Ersatzteilliste aus

Beschreibung

Unsere hochwertigen Ersatzteile sind speziell entwickelt, um die Funktionalität und Sicherheit unserer Produkte langfristig zu gewährleisten. Hergestellt aus robusten Materialien und nach höchsten Qualitätsstandards gefertigt, bieten sie die gewohnte Zuverlässigkeit, für die die Marke MUNK steht. Die einfache Montage und Kompatibilität mit den jeweiligen Ausgangsprodukten macht den Austausch schnell und unkompliziert.

Um das passende Ersatzteil zu finden, empfehlen wir, die Produktdetailseite des entsprechenden Ausgangsprodukts zu öffnen und die Ersatzteilliste zu nutzen.

Verlassen Sie sich auf unsere bewährte Qualität: Sicherheit. Made in Germany.



Informationen zu Nachhaltigkeitskriterien

Unternehmenszertifizierung: ISO 9001

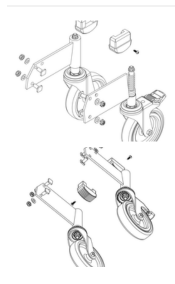
Unternehmenszertifizierung: ISO 14001

Unternehmenszertifizierung: EN 1090

Unternehmenszertifizierung: EcoVadis

- RoHS
- REACH
- Die MUNK Group arbeitet mit einem Code of Conduct
- Das Lieferkettengesetz findet aufgrund unserer Größe keine Anwendung
- Die verwendeten Materialien sind der technischen Spezifikation aufgeführt
- Ressourcenschonende Herstellung: eigene Photovoltaik-Anlagen
- Energieeffizienter Verbrauch bei der Herstellung: LED-Beleuchtung
- Reparaturfähigkeit, Langlebigkeit und Qualität: 15 Jahre Garantie auf Serienprodukte made in Germany
- Recyclingfähigkeit: Unsere Produkte bestehen zum größten Teil aus Aluminium, Stahl oder Holz und können direkt dem Recyclingprozess zugeführt werden.
- Sozialverträgliche Arbeitsbedingungen in der Produktion: faire Löhne, Gleichberechtigung zwischen den Geschlechtern
- Sparsame und recyclingfähige Verpackung: Kein Einsatz von Styropor, überwiegend Nutzung von Holz und Pappe, geringe Anteile von Kunststoff
- Keine gesundheitliche Belastung der Anwenderinnen und Anwender

Weitere Produktbilder





Unternehmens-Zertifizierungen

Standards für Qualität und Nachhaltigkeit









