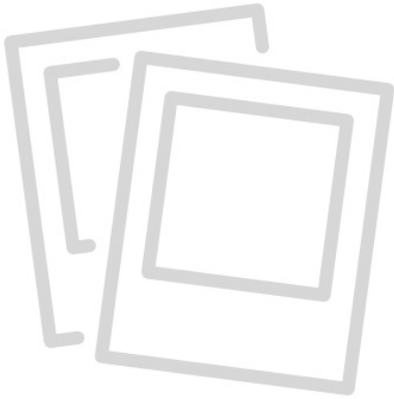


Lenkrolle Ø125 mm 75kg

Artikel-Nr.: 0191320247 | LR Edelst P2/125 luft

HUPFER
we make work flow

Technische Daten



Gewicht: 0.7 kg

*Bildbeispiel, technische Änderungen vorbehalten.
Ohne Dekoration.*

Hupfer ermöglicht das einfache Transportieren von schweren Lasten durch die Nutzung von Lenkrollen. Diese Rollen unterstützen das effiziente Organisieren und Bewegen von Ausstattungen in verschiedenen Logistikprozessen.

Entdecken Sie die Lenkrolle Ø125 mm 75kg von Hupfer – die perfekte Lösung für Ihre Logistikbedürfnisse in der Gastronomie. Diese robuste Lenkrolle bietet eine beeindruckende Tragfähigkeit von 75 kg, ideal für den Transport schwerer Waren. Dank der hochwertigen Materialien und der präzisen Verarbeitung garantiert die Lenkrolle eine mühelose Mobilität und Langlebigkeit. Sie ermöglicht eine flexible Handhabung in Küchen und Lagerbereichen, wodurch der Arbeitsfluss optimiert wird. Die Lenkrolle Ø125 mm ist nicht nur funktional, sondern auch ästhetisch ansprechend. Setzen Sie auf Qualität und Effizienz mit Hupfer und verbessern Sie Ihre Logistikprozesse im gewerblichen Catering.

- **Robuste Konstruktion:** Lenkrolle mit 125 mm Durchmesser und einer Tragfähigkeit von 75 kg, ideal für den Einsatz in anspruchsvollen Umgebungen.
- **Flexible Mobilität:** Leichtgängige Rollen sorgen für müheloses Manövrieren, was die Effizienz bei Transportvorgängen erhöht.
- **Vielseitige Anwendung:** Geeignet für eine Vielzahl von Anwendungen in der Gastronomie und im Gesundheitswesen, unterstützt optimale Logistikprozesse.
- **Einfacher Einbau:** Benutzerfreundliches Design ermöglicht eine schnelle und unkomplizierte Montage an verschiedenen Möbelstücken.
- **Hochwertige Materialien:** Langlebige und widerstandsfähige Materialien

Abrufdatum: 10.05.2025, 09:38:06 Alle Angaben/Maße sind Circa-Angaben, technische Änderungen vorbehalten. © Hupfer

Lenkrolle Ø125 mm 75kg

Artikel-Nr.: 0191320247 | LR Edelst P2/125 luft

HUPFER
we make work flow

garantieren eine lange Lebensdauer und Zuverlässigkeit im täglichen Einsatz.