



Bestell-Nr.: 027917

Lenkrolle mit Spindel

Rollendurchmesser [mm]

125

200

Spezifikation

Länge 740 mm	Breite 295 mm	Höhe 120 mm	Passend für Rollgerüste	Transportmaß 740 x 295 x 120 mm, 6,68 kg
Geschäftsbereich MUNK Günzburger Steigtechnik	Bestell-Nr. 027917	Ersatzteil für Artikel-Nr.	Ersatzteil für Artikel-Nr. 115584	Ersatzteil für Artikel-Nr. 115544
Ersatzteil für Artikel-Nr. 115564	Ersatzteil für Artikel-Nr. 125150	Ersatzteil für Artikel-Nr. 125145	Ersatzteil für Artikel-Nr. 125146	Ersatzteil für Artikel-Nr. 125147
Ersatzteil für Artikel-Nr. 125148	Ersatzteil für Artikel-Nr. 125149			

Fakten

- Mit Feststellbremse und Spindel zur Höhenverstellung (300 mm)
- Belastbarkeit bei Ø 125 mm bis 300 kg
- Belastbarkeit bei Ø 200 mm bis 500 kg
- Passend für unsere Fahrbalken Bestell-Nr. 27923 und Aufsteckrahmen von Gerüsten



Lieferumfang

Lenkrolle: 1 x

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









