



Bestell-Nr.: 030300

# Holzbelag für Vielzweckleitern 4-teilig

Passend für

Best.-Nr. 031310 und 031312

Best.-Nr. 031314

# Spezifikation

Passend für Best,-Nr, 031310 und 031312	Max. Belastbarkeit 150 kg	Länge 1,43 m	Breite 290 mm	Höhe 33 mm
Material Holz	Gewicht 4 kg	Transportmaß 1425 x 290 x 32 mm, 4 kg	Produkt-Art Zubehör	Geschäftsbereich MUNK Günzburger Steigtechnik
Bestell-Nr. 030300	Preis 66,00 €			

#### Fakten

- Verwandelt Ihre Vielzweckleiter schnell und sicher in eine robuste Arbeitsfläche für verschiedene Aufgaben
- Bietet eine unkomplizierte Montage und Demontage des Holzbelags für eine schnelle Anpassung an verschiedene Nutzungsszenarien
- Passend für Vielzweckleitern 4-teilig

#### Beschreibung

Unser umfassendes Angebot an bewährten Zubehörteilen macht Ihr Arbeitsgerät noch sicherer und praktischer im Einsatz. Zubehör gemäß TRBS 2121 und DGUV Information 208-016 (bisher BGI 694 bzw. GUV-I 694) und geltendem DGUV Regelwerk. Bitte teilen Sie uns bei Bestellung von Ersatzteilen die Artikelnummer der bereits vorhandenen Leiter mit.

Änderungs- und Komplettierungsarbeiten wie z. B. Rollenanbau, Montage von Haken, Querrohren,



Ketten, etc. führen wir zum Pauschalpreis von 55,00 Euro ohne MwSt. (unverbindliche Preisempfehlung) pro ausgeführter Änderung für Sie aus.

# 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

### zu Nachhaltigkeitskriterien









