

Seilgeschirr

2-strängig, Traglast 0 - 45° / 45 - 60°
7000 / 5000 kg, Nutzlänge 1 m, Seil Ø
22 mm, mit Ösenhaken

Artikelnummer: 505024



Seilgeschirr

2-strängig

Seilgeschirr

- 2-strängig
- Traglast 0 - 45° / 45 - 60° 7000 / 5000 kg
- Nutzlänge 1 m
- Seil Ø 22 mm
- mit Ösenhaken
- aus Stahl
- gemäß DIN EN 13414-1 und den Empfehlungen des FSA

Technische Details

| | | | |
|---------------------------|----------------|------------------|------------------------------------|
| Hebegerät | Anschlagmittel | Strangzahl | 2 Stück |
| Anschlagmittel | Seilgeschirr | Hakentyp | Ösenhaken |
| Traglast (einfach direkt) | 7000 kg | Durchmesser Seil | 22 mm |
| Traglast 0-45° | 7000 kg | Material | Stahl |
| Traglast 45-60° | 5000 kg | Norm | DIN EN 13414-1 // Empfehlungen FSA |

Nutzlänge 1 m

Gewicht 16,15 kg

Zubehör

505034

·

Mehrlänge für Seilgeschirr, Traglast 7000 kg, 2-strängig, Aufpreis pro Meter! Artikel nur zusammen mit Hauptprodukt bestellbar/lieferbar