



Abb. Bestell-Nr. 120290

Aufstiegshilfe aus Edelstahl

- 3-teilige Aufstiegshilfe aus Edelstahl V4A
- Gemäß Beladungsnorm DIN 14555-12:2015-04
- Verriegelung über Rastbolzen
- Rutschsichere Lochsprossen
- Zulässige Belastung: 216 kg / 2 Personen



Länge Einzelteil m	2,24
Länge zusammengesteckt m	5,60
Lichte Weite m	0,40
Gewicht kg	36,0
Bestell-Nr.	120290

Einreißhaken

- Stiel aus Aluminium-Profil
- Stufenlos teleskopierbar
- Optionale Verlängerung erhältlich (Art.-Nr. 116122)
- Zugkraft von 2,5 kN in Längsrichtung
- Unverlierbare und werkzeuglos zu bedienende Schrauben als Arretierung oder Sicherung
- Abdeckkappen verliersicher mit Seil gesichert
- Rutschfester Griff- und Kälteschutz
- Schutz vor Spannungen bis max. 1.000 Volt
- Eingebautes Bremssystem für kontrolliertes Einfahren
- Mit Schutzabdeckung in RAL 3000

Länge m	2,0
Länge ausgefahren m	3,20
Gesamtlänge mit Verlängerung ausgezogen m	4,80
Gewicht mit Verlängerung kg	7,75
Gewicht kg	5,75
Bestell-Nr.	116121

Verlängerung für Einreißhaken

- Stiel aus Aluminium-Profil
- Rutschfester Griff- und Kälteschutz
- Schutz vor Spannungen bis max. 1.000 Volt
- Unverlierbare und werkzeuglos zu bedienende Schrauben als Arretierung oder Sicherung

Länge m	2,0
Gewicht kg	2,0
Bestell-Nr.	116122

Hebebaum 3 m

- Stemmwerkzeug aus Esche farblos lackiert
- Unteres Ende mit Beschlag aus Stahl verzinkt
- Tragegriff für den bequemen Transport
- Länge: 3 m

Länge m	3,0
Gewicht kg	12,0
Bestell-Nr.	110010

