

PREMIUM *line* Teleskopleitern 3,5–4,1 m mit Klappstabilisatoren und Sicherheitstufen 80 mm

- ▶ Höchste Sicherheit mit Sicherheitsstufen 80 mm
 - Mehr Komfort minimiert Verrutschen und verringert die Ermüdung
 - Nivellieren Sie die Sprossen in Arbeitsposition an der Wand.
 - Gleichmäßige Oberfläche mit gerillten Kanälen zur Schmutzableitung
- ▶ Extrem praktisch
 - Klappstabilisatoren sorgen für ein vorteilhaftes kompaktes Design der Teleskopleiter und liefern eine stabilere und robustere Leiter.
- ▶ Praktisch und bis ins Detail durchdacht
 - Einfaches und sicheres Entriegeln per Knopfdruck
 - Hochentwickeltes Bremssystem, damit die Finger nicht eingequetscht werden und zum kontrollierten Schließen der Leiter
- ▶ Sehr einfache Handhabung
 - Die Klappstabilisatoren lassen sich schnell und einfach mit dem Fuß einstellen, ohne sich extra bücken zu müssen.
 - Wenn die Leiter nicht benutzt wird, einfach die Stabilisatoren auf jeder Seite der Leiter einziehen, um sie lagern oder transportieren zu können.
- ▶ Flexibilität
 - Schnell auf die gewünschte Länge herausziehbar
 - Das Sichern vor dem Gebrauch geht genauso schnell.
 - Einfach wieder zusammenzuschieben.
 - Die Leiter kann auf die optimale Höhe entsprechend den Bedürfnissen des Benutzers eingestellt werden.
 - Sie ist klein und kompakt für Lagerung und Transport.
- ▶ Hochwertigstes Finish
 - Das dreieckige Rohrdesign erhöht den Widerstand gegen Rotation und Biegung.
 - Die Marke Telesteps® für Profis ist bekannt für ihre Qualität und ihr Design, die vor allem Sicherheit und Qualität garantieren.

Verarbeitungshinweise:

- ▶ Arbeitshöhe von 4,3 m bei der 3,5 m Leiter
- ▶ Arbeitshöhe von 4,9 m bei der 4,1 m Leiter

Hinweise:

- ▶ Sicherere Stufen von 80 mm sorgen für ein noch komfortableres und sichereres Arbeiten für unsere geschätzten Kunden.
- ▶ Die neue Norm EN 131-6 schreibt nun vor, dass Leitern mit einer Höhe von mehr als 3 Metern aus Sicherheitsgründen mit einem Stabilisator ausgestattet sein müssen
- ▶ Produktzertifikat des TÜV nach neuen Normen
DIN EN 131-1:2016
DIN EN 131-3:2018
DIN EN 131-6:2019
- ▶ Bei Erhalt der Ware sofort auf Beschädigungen prüfen!
Nachträgliche Reklamationen werden nicht anerkannt.
- ▶ Tragfähigkeit: 150 Kg

Technische Daten

Material Aluminium

Artikelbezeichnung	Anzahl Sprossen	Länge Anlegeleiter	Breite	Transportlänge	Gewicht	VPE Stück	Artikel-Nr.
Berner Easy Step Premium	11	3.5 m	0,55 m	0,87 m	15,2 kg	1	412942
Berner Easy Step Premium	13	4.1 m	0,56 m	0,94 m	17,6 kg	1	412943



Lieferbares Zubehör

VPE
Stück

Artikel-Nr.

Sicherheitsfüße (2 Stück)

1

413212