

TELESKOPIELEITERN

EINE LEITER - VIELE MÖGLICHKEITEN und EINSATZBEREICHE

Diese Leitern sind nach der aktuellen DIN EN 131 für den privaten und den gewerblichen Bereich geprüft und gefertigt.

Verwendbar als Stehleiter, Anlegeleiter und Treppenleiter.

Sehr platzsparend zu Lagern und Transportieren!

* Letzte Steigsprosse: Angelehnt: 4. von oben
Stehleiter: 3. von oben

25

ANGELEHNT ODER
FREISTEHEND VERWENDBAR



TELESKOPLLEITER

MULTIFUNKTIONAL



- GEBÖRDELTE UND GESCHWEISSTE SPROSSEN-HOLM-VERBINDUNGEN
- max. Belastung 150 kg

Verwendbar als

- Anlegeleiter
- Stehleiter
- Treppenleiter



Teleskopleiter

Ab Größe 4 x 4
inkl. 1 Paar Klapptraversen
zur normgerechten
Verwendung als Anlegeleiter.

Art-Nr.	Sprossen	Gewicht	Breite	Länge als Anlegeleiter min - max	Höhe als Stehleiter min - max	Packmaß
		kg	m	m	m	m
P130003	4 x 3	10,00	0,50	2,00 bis 3,00	1,00 bis 1,45	1,00 x 0,50 x 0,22
P13T004	4 x 4	16,00	0,57	2,65 bis 4,20	1,32 bis 2,00	1,32 x 0,57 x 0,22
P13T005	4 x 5	20,00	0,64	3,20 bis 5,30	1,60 bis 2,50	1,60 x 0,64 x 0,22
P13T006	4 x 6	24,00	0,71	3,80 bis 6,40	1,88 bis 3,00	1,88 x 0,72 x 0,22



Sperrelement aus Stahl
mit hochwertiger
Kunststoffummantelung
zur Höhenverstellung



P130003/P13T004



P13T005/P13T006

Automatisch einrastende Sicherheitsgelenke



26

○ ○ MIT FOLGENDEM ZUBEHÖR AUCH ALS ARBEITSBÜHNE VERWENDBAR



- 2 Quertraversen LZ007230
 - 1 Aussteifungsbügel LZ003070
- Plattform nicht bei uns erhältlich.
Achtung ab Standhöhe 1m Geländer erforderlich!

WWW.LEITERNSHOP.DE