

HÖHENVERSTELLBARE ALUMINIUM-TELESKOP-LEITER INKLUSIVE TRAVERSE MIT 2 X 10 STUFEN

Artikelnummer: 146710

Höhenverstellbare Aluminium-Teleskop-Leiter, inklusive Traverse. Flexibel einsetzbare 3-in-1-Aluminium-Sprossenleiter, nutzbar als Anlege-, Schiebe- oder Stehleiter. Beide Leiternseiten sind getrennt voneinander von Sprosse zu Sprosse ausschierbar, dadurch auch Einsatz auf geneigten Aufstellflächen und Treppen möglich. Leicht, handlich, einfach zu bedienen und in professioneller Ausstattung und Verarbeitung, max. Tragfähigkeit 140 kg, optimale Standsicherheit durch GummifüÙe, kräftige Automatik-Gelenke aus Aluminium. Absolut sicheres und komfortables Arretieren der Leiter durch 4 Sperrelemente mit Federbolzen, Rasthaken und Abdeckungen aus bruchsicherem Kunststoff. Mit praktischem Kunststoff-Werkzeughalter 310x260 mm. Durchgehend geriffelte, verbördelte Aluminiumsprossen, Sprossenquerschnitt 27x27 mm, Sprossenabstand 280 mm, geprüft gemäß EN 131. Anzahl Stufen: 2x8; Höhe min. 1,25 m; Höhe max. 5,22 m; Gewicht: 13,2 kg.



Länge (mm)	1530 mm
Breite (mm)	630 mm
Höhe (mm)	190 mm
Gewicht (kg)	13,2 kg

CIMCO Werkzeuge GmbH & Co. KG
Hohenhagener Straße 1 – 5
42855 Remscheid
Telefon +49 2191 3718-01
info@cimco.de • cimco.de

Merkmal	Wert
Werkstoff	Aluminium
Ausführung	Mehrzweckleiter
Breite	- mm
Gewicht	13 kg
Mit Rädern	Nein
Mit Plattform	Nein
Tragfähigkeit	140 kg
Anzahl der Elemente	2
Transportlänge	2.51 m
Anzahl der Sprossen	10
Länge	5.2 m - 2.51 m
Plattformhöhe	- mm

GTIN: 4021103467107

CIMCO Werkzeuge GmbH & Co. KG
Hohenhagener Straße 1 – 5
42855 Remscheid
Telefon +49 2191 3718-01
info@cimco.de • cimco.de