Geis & Knoblauch GmbH & Co. KG Hauptstraße 9-11 87740 Buxheim WWW: www.iller-leiter.de



SICHER, OBEN, ARBEITEN.

Artikelnummer: 46362

Kurzbeschreibung: Schiebeleiter aus Vollkunststoff, 2-

teilig, 2 x 12 Sprossen

Langbeschreibung: Schiebeleiter aus Vollkunststoff, 2-teilig, 2 x 12 Sprossen, max. Länge 6,03 m, VDE-geprfüte Leiter für Arbeiten an elektrischen Anlagen unter Spannung (1000 V AC, 1500 V DC), manuell von Sprosse zu Sprosse höhenverstellbar, auswechselbare Kunststoff Leiternschuhe, Holme und Sprossen aus glasfaserverstärktem Kunststoff für besonders hohe chemische Resistenz, GFK Leiter nach DIN 53 387 und 53 453 (Altersbeständigkeit von 10 Jahren), nach DIN EN 131, TRBS konform als Verkehrsweg

Hersteller: Iller-Leiter/ Geis & Knoblauch

Herstellertypbezeichung: 46362

EAN/GTIN: 4039665016077

Bestelleinheit: C62

Klassifikationssytem: ETIM-7.0

Gruppe: Sprossenleiter

Merkmal Ausführung Werkstoff Anzahl der Sprossen Anzahl der Elemente	Wert Schiebeleiter Kunststoff 12 2	Einheit
Tragfähigkeit	150	kg
Mit Plattform Plattformhöhe	false -	mm
Mit Rädern	false	
Länge	6.03	m

