

Iller Vollkunststoff Schiebeleiter 2x12 Sprossen

bis 6,75m Arbeitshöhe

Art. Nr.: K46362

1.287,70 €

~~UVP 1.773,10 €~~

(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

LIEFERZEIT: 2 WERKTAGE

 **SOFORT LIEFERBAR**



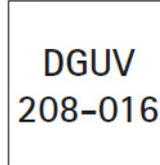
Gewicht: 22 kg

Standhöhe: 4,75 m	Arbeitshöhe: 6,75 m	Leiterlänge: 6,03 m
Sprossen/Stufen: 12	Hersteller: Iller Leiter	Trittform: Sprossen
Teilbarkeit: 2x	Material: GFK	Kategorie: Anlegeleiter
Begehbarkeit: einseitig	gpsr_manufacturer_name: ILLER-LEITER - Geis & Knoblauch GmbH & Co. KG	gpsr_manufacturer_street: Hauptstr.
gpsr_manufacturer_email: info@iller-leiter.de	Gewicht: 23,3 kg	gpsr_manufacturer_housenumb: 9-11
gpsr_manufacturer_city: Buxheim	gpsr_manufacturer_homepage: https://www.iller-leiter.de/	gpsr_manufacturer_postalcode: 87740
gpsr_manufacturer_country: Deutschland		

Schiebeleiter aus Vollkunststoff, 2-teilig

- VDE-geprüfte Leiter für Arbeiten an elektrischen Anlagen unter Spannung (1000 V AC, 1500 V DC)
- Manuell von Sprosse zu Sprosse höhenverstellbar
- Beide Leitern separat als Anlegeleitern verwendbar
- 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



Sprossen	2x8	2x10	2x12
Länge (m)	4,17	4,91	6,03
max. Arbeitshöhe (m)	4,95	5,70	6,75
Gewicht (kg)	14,3	19,5	23,3
Artikelnummer	46360	46361	46362