







Zarges Vollkunststoff-Schiebeleiter Everest EFA 2E 2x10 Sprossen

Die Spezialleiter mit Holmen und Sprossen aus glasfaserverstärktem Kunststoff

Art. Nr.: Z41290

921,35 €

UVP 1.745.02 €

(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

LIEFERZEIT: 9 -10 WERKTAGE

SOFORT LIEFERBAR

Gewicht: 19.5 kg

Kategorie: SchiebeleiterTeilbarkeit: 2xSprossen/Stufen: 10Leiterlänge: 4,91 mTrittform: SprossenBegehbarkeit: einseitigArbeitshöhe: 5,70 mHersteller: ZargesStandhöhe: 4,07 m

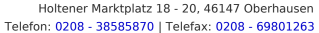
Material: GFK **gpsr_manufacturer_name:** Zarges



- Holme und Sprossen (30 mm × 30 mm) aus glasfaserverstärktem Kunststoff für besonders hohe chemische Beständigkeit
- Bequem und präzise von Sprosse zu Sprosse im Raster von 280 mm höhenverstellbar
- Beide Leiternteile auch separat als Anlegeleitern einsetzbar bei Bestell-Nr. 41288-41290
- Erfüllt die Hochspannungsprüfung für Leitern aus isolierendem Material nach DIN EN 61478 bzw. VDE 0682 Abschnitt 6.5 Kategorie 1/30 KV
- Geeignet für Arbeiten unter Spannung (1.000 V AC, 1.500 V DC)
- Auswechselbare Kunststoffschuhe für rutschsicheren Stand und zugleich festen Sitz am Holm











E-Mail: service@leiterscout.de

Leiterlänge L (m)	4,17	4,91	6,03
Leiterlänge L1 (m)	2,44	2,95	3,51
Arbeitshöhe A (ca. m)	4,95	5,70	6,75
Holmhöhe (mm)	73	73	73
Sprossenanzahl	2x8	2x10	2x12
Quertraverse (m)	0,80	0,90	1,00
Gewicht (kg)	14,3	19,5	23,3
Bestell-Nr.	41288	41290	41292