


ZARGES - SKYLINE EFA 2E - GFK-SEILZUGLEITER
1.571,00 € - 1.868,00 € inkl. MwSt.
Artikelnummer: ZaSkylineGFKSeilz

VARIATIONEN

| Bild | Artikelnummer | Beschreibung | Anzahl Sprossen: | Preis |
|---|---------------|--|------------------|---|
|  | 41276 | <p>Spezifikationen</p> <ul style="list-style-type: none"> • Arbeitshöhe: 8,5 m • Belastung: 150 kg • Breite Quertraverse: 1,2 m • Gewicht: 41,3 kg • Leiterlänge, ausgefahren: 8 m • Leiterlänge, eingefahren: 4,64 m • Sprossen-/Stufenabstand senkrecht: 270 mm • Sprossenanzahl: 2 x 16 • Stufentiefe: 30 mm • Äußere Breite: 420 mm • Äußere Breite der Unterleiter: 420 mm | 2 x 16 | Allgemein 2.738,00 € <u>1.868,00 €</u> inkl. MwSt. |
|  | 41274 | <p>Spezifikationen</p> <ul style="list-style-type: none"> • Arbeitshöhe: 7,95 m • Belastung: 150 kg • Breite Quertraverse: 1,1 m • Gewicht: 35,7 kg • Leiterlänge, ausgefahren: 7,17 m • Leiterlänge, eingefahren: 4,09 m • Sprossen-/Stufenabstand senkrecht: 270 mm • Sprossenanzahl: 2 x 14 • Stufentiefe: 30 mm • Äußere Breite: 420 mm • Äußere Breite der Unterleiter: 420 mm | 2 x 14 | Allgemein 2.302,00 € <u>1.571,00 €</u> inkl. MwSt. |

GALERIEBILDER



BESCHREIBUNG

ZARGES - SKYLINE EFA 2E - GFK-SEILZUGLEITER

Spannung in großer Höhe: die Spezialleiter für Arbeiten unter Spannung oder in chemischem Umfeld mit komfortabler Höhenverstellung.

- Holme und Sprossen (30 mm x 30 mm) aus glasfaserverstärktem Kunststoff für besonders hohe chemische Beständigkeit.
- Besonders einfache und bequeme Höhenverstellung von Sprosse zu Sprosse im Raster von 280 mm durch Kunststoffseil und Rolle.
- Wandlaufrollen mit schonender Oberfläche.
- Erfüllt die Hochspannungsprüfung für Leitern aus isolierendem Material nach DIN EN 61478 bzw. VDE 0682 Abschnitt 6.5 Kategorie 1/30 KV.
- Alterungsbeständigkeit nach DIN EN ISO 4892-2.
- Geeignet für Arbeiten unter Spannung (1.000 V AC, 1.500 V DC).
- Äußere Breite der Unterleiter: 430 mm.

Entspricht der Norm EN 131 professional.

Die Zarges - Skyline EFA 2E - GFK-Seilzugleiter in der Übersicht:

| Bestell-Nr. | Arbeitshöhe | Breite Quertraverse | Gewicht | Leiterlänge, Leiterlänge, Sprossenanzahl ausgefahren eingefahren | Sprossenanzahl | Transportabmessungen |
|-------------|-------------|---------------------|---------|--|----------------|--------------------------------------|
| 41274 | 7,95 m | 1,1 m | 35,7 kg | 7,17 m 4,09 m | 14 | 2 x 14 4.100 mm x 470 mm x 150 mm |
| 41276 | 8,5 m | 1,2 m | 41,3 kg | 7,72 m 4,64 m | 16 | 2 x 16 4.650 mm x 450 mm x 150 mm |

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

| | |
|---------------------------|-----------------------------|
| Anlegeleiter-Typ | Seilzugleiter 2-teilig |
| Anzahl Sprossen: | 2 x 14, 2 x 16 |
| Einsatzbereich | Handwerk & Industrie |
| Hersteller | ZARGES |
| Material | GFK – Kunststoff |
| Normen | DIN EN 131 |
| Stufe oder Sprosse | Sprossen |
| Leiter-Typ | Anlegeleiter, Seilzugleiter |

