

Iller Teleskopleiter Eurostars 4x4 Sprossen

auch auf unebenen Arbeitsflächen zum Beispiel Treppen einsetzbar.



Art. Nr.: K954204

★★★★★ (eine Bewertung)

418,90 €

~~UVP 499,80 €~~

(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

LIEFERZEIT: 2 WERKTAGE

 **SOFORT LIEFERBAR**



Gewicht: 13.3 kg

Standhöhe: 2,95 m

Arbeitshöhe: 4,95 m

Leiterlänge: 4,16 m

Sprossen/Stufen: 4

Hersteller: Iller Leiter

Trittform: Sprossen

Material: Aluminium

Kategorie: Teleskopleiter

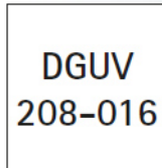
Begehbarkeit: zweiseitig

Gewicht: 12,8 kg

Holm-Gelenkverbindung in Verpresstechnik

- Durch Anbringen von Verlängerungsschenkeln auch auf unebenen Arbeitsflächen zum Beispiel Treppen einsetzbar
- Gewerbliches Arbeiten auf Sprossenleitern ist nach TRBS 2121-2 nur mit Zubehör zulässig
- Mit Zubehör Dreiecksausleger oder Nachrüsttraverse konform zur EN 131
- Höhenverstellbare Stehleiter
- Längenverstellbare Anlegeleiter
- Robuste und dauerhafte Profiqualität
- Stabile Rastergelenke, dauerhaft verpresst, Größe 4x6 mit Stahl Bolzengelenk, verpresst
- Kompaktes Transportmaß





| Sprossen | 4 x 4 | 4 x 5 | 4 x 6 |
|---|---------------------|-------------|-------------|
| Holmgröße (mm) | innen 60 / außen 64 | | |
| Länge als Stehleiter (m) | 1,29 - 2,02 | 1,57 - 2,55 | 1,85 - 3,08 |
| Länge als Anlegeleiter (m) | 2,48 - 4,16 | 3,05 - 5,28 | 3,60 - 6,40 |
| max. Arbeitshöhe Stehleiter (m) | 3,35 | 3,90 | 4,45 |
| max. Arbeitshöhe Anlegeleiter (m) | 4,95 | 6,00 | 7,10 |
| Artikelnummer | 954204 | 954205 | 954206 |
| Teleskopleiter - Ausführung mit Dreieckauslgern | | | |
| Artikelnummer | 954214 | 954215 | 954216 |