

Iller Teleskopleiter Eurostars mit Dreieckauslegern 4x5 Sprossen

auch auf unebenen
Arbeitsflächen zum Beispiel
Treppen einsetzbar.

[out/pictures/generated/product/1/653_500_90/iller_...](https://www.tripin-gmbh.de/out/pictures/generated/product/1/653_500_90/iller_...)

Art. Nr.: K954215

UpdateTestshop
UpdateTestshop
UpdateTestshop
UpdateTestshop
UpdateTestshop

(eine Bewertung)

553,90 €

~~UVP 689,01 €~~
(inkl. MwSt., zzgl.
Versandkosten)

LIEFERZEIT: 2 WERKTAGE

 **SOFORT LIEFERBAR**

Standhöhe: 4,00 m	Arbeitshöhe: 6,00 m	Leiterlänge: 5,28 m
Sprossen/Stufen: 5	Hersteller: Iller Leiter	Trittform: Sprossen

Material:
Aluminium

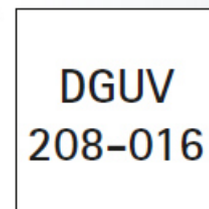
Kategorie:
Teleskopleiter

Begehrbarkeit:
zweiseitig

Gewicht: 17,4 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 Dreieckausleger oder Nachrüsttraverse konform zur EN 131
- Höhenverstellbare Stehleiter
- Längenverstellbare Anlegeleiter
- Robuste und dauerhafte Profiqualität
- Stabile Rastergelenke, dauerhaft verpresst, Größe 4x6 mit Stahl Bolzgelenk, 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 Dreieckauslegern			
Artikelnummer	954214	954215	954216