



## KRAUSE - STABILO FEDERROLLE FÜR REGALLEITER

30,00 € inkl. MwSt.

Artikelnummer: KraStaFrrgl

### VARIATIONEN

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Seite:	Preis
	815156	Spezifikationen • Rechte Ausführung	Rechts	30,00 € inkl. MwSt.
	815163	Spezifikationen • Linke Ausführung	Links	30,00 € inkl. MwSt.

### GALERIEBILDER



## BESCHREIBUNG

KRAUSE · STABILO PROFESSIONAL · FÜR HANDWERK & INDUSTRIE · DIN EN 131

# STABILO REGALLEITER T-SCHIENE 1X6 STU.

Profi-Leiter aus der STABILO-Linie — entwickelt für den täglichen, harten Arbeitseinsatz in Handwerk und Industrie. Hohe Belastbarkeit, robuste Aluminium-Konstruktion, TRBS 2121-2 konform.

**1×6**

Stufen / Sprossen

**DIN EN 131**

Norm

**KRAUSE-Werk · Alsfeld**

Hersteller

## ORIGINAL-HERSTELLER-BESCHREIBUNG KRAUSE

Aluminium-Stufen-Regalleiter mit integriertem Kopffahrwerk-System für T-Schienenanlage.

- Durch die klemmende Verbindung der T-Schienen ist kein Bohren an der Befestigungsschiene notwendig
- Hochfest verbördelte Stufen-/Holmverbindung mit 80 mm tiefen, profilierten Stufen für einen sicheren Aufstieg und bequemen Stand
- Zwei Federrollen (Ø 80 mm) für leichtes Verfahren – in Verbindung mit den Zweikomponenten-Fußstopfen sorgen diese für sicheren Stand während der Benutzung
- Leiterneigung 21° und in der Parkposition senkrecht am Regal platzsparend abstellbar
- Handlauf und Haltestange als Zubehör erhältlich
- Vorausgestattet mit einem wosatec QR-Code-Etikett für die einfache Digitalisierung der Prüfdokumentation von Arbeitsmitteln

Quelle: KRAUSE-Werk – Hersteller-Information.



Hersteller-Bild: KRAUSE-Werk

## WAS DIE STABILO REGALLEITER T-SCHIENE 1X6 STU. IM DETAIL KANN



Durch die klemmende Verbindung der T-Schienen ist kein Bohren an der Befestigungsschiene notwendig



2 selbststarretierende Bremsrollen mit 80 mm Durchmesser für leichtes Verfahren - in Verbindung mit den Zweikomponenten-Fußstopfen sorgen diese für sicheren Stand während der Benutzung



Hochfest verbördelte Stufen-/Holmverbindung mit 80 mm tiefen profilierten Stufen für einen

sicheren Aufstieg und bequemen Stand

## TYPISCHE ANWENDUNGSBEREICHE

- Sicherer Zugang zu Hochregalen.
- Lagerlogistik, Bibliothek, Archiv.

### NORM, KLASSE UND SICHERHEIT

Geprüft nach **DIN EN 131 · Profi / 150 kg · TRBS 2121-2 (gewerblich)** (Profi (gewerblich)).  
Aluminium-Konstruktion mit hoher Korrosionsbeständigkeit. Für den gewerblichen Einsatz nach  
**TRBS 2121-2 (Steigtechnik)**.

### KRAUSE - STABILO FEDERROLLE FÜR REGALLEITER

Als Ersatz für defekte Federrolle

**Fragen zu diesem Modell? Wir beraten Sie persönlich.**

Arbeitshöhe, Untergrund, Zubehör — sprechen Sie mit unserem Fachhandel.

 **02247 9029252**  [info@steigtechnik-systeme.de](mailto:info@steigtechnik-systeme.de)

Mo-Fr 8-17 Uhr · Steigtechnik Systeme Rheinland GmbH

## ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

**Seite:** Links, Rechts