



KRAUSE STUFEN-DOPPELLEITER SEPRO D - ELOXIERT

112,93 € - 257,94 € inkl. MwSt.

Anzahl Stufen: 2x3 | 2x4 | 2x5 | 2x6 | 2x7 | 2x8
 Arbeitshöhe: 2,20m - 3,30m
 TÜV geprüft
 Einsatzbereich: Hobby - Handwerk

Artikelnummer: N / A

VARIATIONEN

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Anzahl Stufen	Preis
	125804		2 x 3 Stufen	Allgemein 148,50 € <u>112,93 €</u> inkl. MwSt.
	125811		2 x 4 Stufen	Allgemein 179,00 € <u>143,68 €</u> inkl. MwSt.
	125828		2 x 5 Stufen	Allgemein 190,50 € <u>170,68 €</u> inkl. MwSt.

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Anzahl Stufen	Preis
	125835		2 x 6 Stufen	Allgemein 219,00 € <u>195,49 €</u> inkl. MwSt.
	125842		2 x 7 Stufen	Allgemein 252,00 € <u>225,25 €</u> inkl. MwSt.
	125859		2 x 8 Stufen	Allgemein 288,50 € <u>257,94 €</u> inkl. MwSt.

GALERIEBILDER



BESCHREIBUNG

KRAUSE · MONTO UNIVERSAL · FÜR VIELSEITIGEN EINSATZ · DIN EN 131

SEPRO S STEHLEITER 1X4 STU. ELOXIERT

Universal-Leiter aus der MONTO-Linie — für den vielseitigen Einsatz in Werkstatt, Garten und Haushalt. Robust und ergonomisch gestaltet, mit hochwertigen Aluminium-Profilen.

1×4

Stufen / Sprossen

DIN EN 131

Norm

KRAUSE-Werk · Alsfeld

Hersteller

ORIGINAL-HERSTELLER-BESCHREIBUNG KRAUSE

Die SePro S ist die High-End Aluminium-Stehleiter aus dem MONTO-Programm – sauber, komfortabel und langlebig.

- Hoher ergonomisch geformter Sicherheitsbügel mit integriertem Eimerhaken und Ablagefläche incl. Werkzeugaufnahme und Kabelhaltern
- Hightech-Metall-Gelenkverbindung, holmumgreifend mit Gelenkschutz
- 260 mm tiefe, extrem rutschhemmende Alu-Sicherheits-Plattform mit Gerstenkorn-Profilierung
- Eloxierter Holme verhindern das Verschmutzen der Hände und gewährleisten eine leichte Reinigung
- Hochfest verbördelte Stufen-/Holmverbindung
- 80 mm tiefe V-Stufen mit Anti-Rutsch-Profilierung
- Große, profilierte, rutschhemmende und bodenschonende Sicherheits-Fußkappen
- Vorausgestattet mit einem wasatec QR-Code-Etikett für die einfache Digitalisierung der Prüfdokumentation von Arbeitsmitteln

Quelle: KRAUSE-Werk – Hersteller-Information.



Hersteller-Bild: KRAUSE-Werk

WAS DIE SEPRO S STEHLEITER 1X4 STU. ELOXIERT IM DETAIL KANN



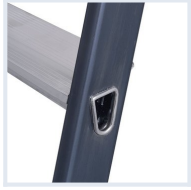
Hoher ergonomisch geformter Sicherheitsbügel mit integriertem Eimerhaken und Ablagefläche incl. Werkzeugaufnahme und Kabelhaltern



Hightech-Gelenkverbindung mit stabilem Stahlkern



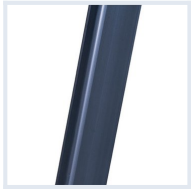
Extrem rutschhemmende Alu-Sicherheitsplattform durch Gerstenkorn-Profilierung



Hochfest verbördelte Stufen-/Holmverbindung



Große, rutschhemmende, profilierte und bodenschonende Fußkappen



Eloxierte Holme verhindern das Verschmutzen der Hände und gewährleisten eine leichte Reinigung

TYPISCHE ANWENDUNGSBEREICHE

- Werkstatt, Industrie, Wartung — komfortabler Stand auf Stufen statt Sprossen.
- Maler und Tapezierer — längere Arbeiten in einer Position, ergonomischer Stand.
- Hausmeister und Facility — schnelles Aufstellen, robuste Bauweise.

NORM, KLASSE UND SICHERHEIT

Geprüft nach **DIN EN 131 · 150 kg** (Universal). Aluminium-Konstruktion mit hoher Korrosionsbeständigkeit. Geeignet für gewerblichen und privaten Einsatz.

Krause Stufen-Doppelleiter Sepro D - eloxiert

Langlebigkeit und Sauberkeit stehen aufgrund der verbördelten Stufen und eloxierten Holme bei dieser Aluminium-Stehleiter im Vordergrund.

Große 250 mm tiefe, obere Ablage-/Abstellfläche

Eloxierte Holme verhindern das Verschmutzen der Hände und gewährleisten eine leichte Reinigung.

Stabile, schlagfeste Metall-Gelenkverbindungen

Hochfest verbördelte Stufen-/Holmverbindung

Große, rutschsichere, profilierte und bodenschonende Fußkappen

Fragen zu diesem Modell? Wir beraten Sie persönlich.

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

 02247 9029252  info@steigtechnik-systeme.de

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

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

Anzahl Stufen	2 x 3 Stufen, 2 x 4 Stufen, 2 x 5 Stufen, 2 x 6 Stufen, 2 x 7 Stufen, 2 x 8 Stufen
Einsatzbereich	Heimwerker & Handwerk
Hersteller-Garantie	5 Jahre
Hersteller	KRAUSE
Leiter-Typ	Stehleiter beidseitig begehbar
Material	Aluminium
Normen	DIN EN 131
Produktprüfung	TÜV - GS geprüfte Sicherheit
Stufe oder Sprosse	Stufen
Stufentiefe	80mm