

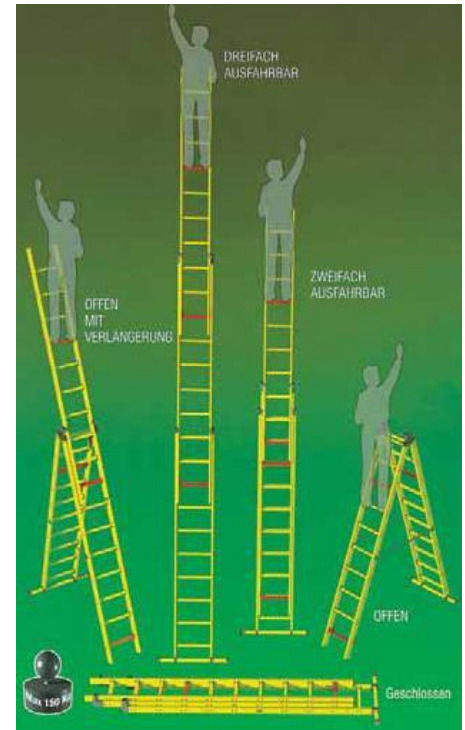
Eine Leiter – 5 Verwendungsmöglichkeiten

Fiberglas- Kombineitern in drei verschiedenen Längen

**Für jeden Arbeitseinsatz optimal ausgerüstet.
Ein patentiertes System das zu 100% überzeugt!**

- Ÿ keine Stromübertragung bis 30 000 V
- Ÿ Temperaturstabil und Wasserabweisend
- Ÿ Widerstandsfähig gegen viele chemischen Stoffe
- Ÿ Sicherheit durch Anti-Rutschfüße
- Ÿ bis max. 150 kg Belastung
- Ÿ lange Lebensdauer / geringe Reparaturkosten

Art.-Nr.	Bezeichnung / min.-max. Leiterlänge in m	Preis in EUR/Stk.
CTS2508	8 Sprossen; 3,30-5,55m (dreifach ausgefahren)	779,--
CTS3010	10 Sprossen; 3,90-7,35m (dreifach ausgefahren)	922,--
CTS3512	12 Sprossen; 4,50-9,15m (dreifach ausgefahren)	1070,--



(Gerne senden wir Ihnen die Prüfberichte nach DIN EN 131 zu.)

Mehr Schutz durch geprüfte Sicherheit!



Traverse, einseitig



Ausschubgrenze farblich markiert



Ein- und Ausklinsystem aus verstärktem Nylon



Unsere Liefer- und Zahlungskonditionen:

Zahlungsziel: 10 Tage 2% Skonto oder 30 Tage netto

- Bei einer Abnahme von mehr als 3 Stk. Sonderrabatt möglich -

Preisstellung: ab Werk D-74523 Schwäbisch Hall

Gewährleistung: 12 Monate (ausgenommen Zubehör & Ersatzteile)

Wiederverkäufer-Konditionen auf Anfrage! Ab Lager lieferbar!



Alle genannten Preise verstehen sich rein netto und sind freibleibend. Es gelten unsere Allg. Geschäftsbedingungen. Änderungen vorbehalten

DIN EN 131