

Produktinformation

00 50 12 T BK

Fangleine mit fixiertem Materialkarabiner

Zur Werkzeug-Absturzsicherung



- Für die zuverlässige Werkzeugsicherung: In zahlreichen Falltests überprüfte Haltbarkeit für Werkzeuge bis 6 kg, auch Akkubetrieben
- Großer Arbeitsradius: lange Fangleine für bequemes Arbeiten
- Verringert die Risiken des Werkzeugverlustes, der Verletzung von Lebewesen sowie der Beschädigung von Gegenständen
- Für Arbeiten in Höhe, Tiefe oder an Seilen: für Industrieklettern, Schachtarbeiten, Rettungsdienste, Baumpflege, Brückensanierung, Windkraft oder auf See
- Fangleine lässt sich direkt mit der Kordelseite oder dem Karabiner an der Kletterausrüstung oder dafür vorgesehenen Fixpunkten befestigen; schneller Wechsel der Sicherung von der Werkzeugtasche zur Fangleine
- Die ca. 90 cm lange Fangleine aus gerafftem Gewebband dehnt sich bei Belastung auf eine Länge von bis zu ca. 1,5 m aus
- Mit Schlaufe aus vernähtem Flachgurt an einem Ende und eingenähter Kordel mit Kordelstopper am anderen Ende, jeweils vierfach vernäht
- Zusätzliche Flachgurtschlaufe erlaubt auch kurze, körpernahe Anbindung der Werkzeuge mit optionalem Karabinerhaken
- Kordelstopper aus massivem Aluminium
- Für KNIPEX-Zangen mit Befestigungsöse nur mit 1,5-kg-Adapterschlaufe 00 50 02 T
- Keine PSA (persönliche Schutzausrüstung): nicht geeignet zur Personensicherung!
- Inhalt: Fangleine 00 50 10 T, mit fixiertem Materialkarabiner 00 50 03 T

- Lesen Sie vor der Nutzung sorgfältig alle Warnhinweise und Anweisungen auf dem Produkt und seiner Verpackung
- Keine PSA (persönliche Schutzausrüstung): nicht geeignet zur Personensicherung!
- Nur zur Anbringung von Werkzeugen aus der KNIPEX Tethered Tools Reihe, Kombination und Anbringung nur nach Anleitung
- Nicht in der Nähe von sich drehenden oder bewegenden Maschinen benutzen
- Trägt kein menschliches Gewicht
- Vor jeder Benutzung auf Gebrauchsspuren untersuchen. Bei deutlichen Gebrauchsspuren nicht weiter verwenden!

Allgemein

Artikel-Nr.	00 50 12 T BK
EAN	4003773088028
Gewicht	138 g
Abmessungen	900 x 95 x 28 mm
REACH- Konformität	enthält keine SVHC
RoHS- Konformität	nicht anzuwenden

Technische Attribute

Belastbarkeit	6 kg /13,2 lbs
---------------	----------------

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten

