

FERR.DA TRIPLELOCK

Edelstahl 40 kN, mit Splint

Art.no.: NW32A-L



Der starke FERR.DA Edelstahl-Karabiner ist das verlässliche Verbindungselement für den Einsatz in der Vertikalen. Seine asymmetrische D-Form bietet viel Platz und eignet sich insbesondere für komplexe Seilaufbauten und zum Anschlagen verschiedenster Verbindungsmittel.

Die Ausführung mit 3-Wege-Autolock bietet ein hohes Maß an Sicherheit. Der Triplelock-Karabiner kann nur durch das gezielte Ausführen von drei aufeinanderfolgenden Aktionen – Anheben, Drehen und Drücken – geöffnet werden. Dadurch wird ein unbeabsichtigtes Öffnen nahezu ausgeschlossen, selbst bei starker Bewegung, Reibung oder Hängenbleiben. Nach dem Loslassen des Schnappers verriegelt dieser automatisch.

Mit seiner beeindruckenden Längskraft von 40 kN garantiert der Karabiner selbst bei hohen Belastungen maximale Stabilität und Sicherheit. Sein runder Querschnitt schützt das Seil vor Abrieb und sorgt für eine optimale Seilführung, auch in dynamischen Anwendungen.

Der beiliegende Splint wird vor Ort montiert. Er dient nicht nur dem Diebstahlschutz des Karabiners, sondern verhindert auch ein Verdrehen, sodass die Krafteinwirkung immer entlang der Hauptachse erfolgt. Dadurch wird die maximale Karabiner-Bruchlast sichergestellt. Der Splint selbst ist nicht zur Aufnahme von Lasten ausgelegt. Eine detaillierte Montage-Anleitung findest du in der Bedienungsanleitung.

Hergestellt in Österreich aus hochwertigem Edelstahl und einer Aluminiumhülse, überzeugt der Karabiner durch hervorragende Korrosionsbeständigkeit und Langlebigkeit und ist der zuverlässige Partner für den Einsatz unter extremen Bedingungen.

Einsatzgebiete:

PSA, Equipment

Technische Daten

KÖRPER	Material: Edelstahl Farbe: farblos Finish: poliert
SCHNAPPER	Material: Edelstahl Farbe: farblos Finish: poliert

ROLLE	Material: Aluminium Farbe: azur Finish: eloxiert
SICHERUNGSSTIFT	Material: Edelstahl Farbe: farblos Finish: poliert
GEWICHT	239 g
LÄNGE	113 mm
BREITE	70 mm
BRUCHKRAFT IN LÄNGSRICHTUNG	40 kN
BRUCHKRAFT IN QUERRICHTUNG	16 kN
BRUCHKRAFT BEI OFFENEM SCHNAPPER	12 kN
VERSCHLUSS	3-Wege-Autolock
SCHNAPPERÖFFNUNG	25 mm
URSPRUNGSLAND	Österreich
EAN CODE	9006381030033
NORM	EN 12275:2013 (B), EN 362:2004 (M), UIAA 121

