

## FERR.DA TRIPLELOCK

**Stahl 40 kN** Art.no.: TW32Z



Der starke FERR.DA Karabiner aus verzinktem Stahl 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.

Hergestellt in Österreich aus verzinktem Stahl, überzeugt der Karabiner durch seine Langlebigkeit und sein faires Preis-Leistungs-Verhältnis.

## **Einsatzgebiete:**

PSA, Equipment

## **Technische Daten**

BÜGEL	Material: Stahl Farbe: farblos Finish: verzinkt
SCHNAPPER	Material: Stahl Farbe: farblos Finish: verzinkt
ROLLE	Material: Aluminium Farbe: schwarz Finish: eloxiert
GEWICHT	232 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	24 mm
URSPRUNGSLAND	Österreich
EAN CODE	9006381029273
NORM	EN 12275:2013 (B), EN 362:2004 (M), UIAA 121



