

FERR.DA TWISTLOCK

Edelstahl 40 kN
Art.no.: NW22A



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.

In der Version als 2-Wege Autolock bietet er ein ausgewogenes Gleichgewicht zwischen Sicherheit und Bedienkomfort. Durch gezieltes Drehen und anschließendes Drücken ermöglicht der Twistlock ein schnelles und einfaches Öffnen. 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 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

BÜGEL	Material: Edelstahl Farbe: farblos Finish: poliert
SCHNAPPER	Material: Edelstahl Farbe: farblos Finish: poliert
ROLLE	Material: Aluminium Farbe: azur Finish: eloxiert
GEWICHT	237 g

LÄNGE	113 mm
BREITE	70 mm
BRUCHKRAFT IN LÄNGSRICHTUNG	40 kN
BRUCHKRAFT IN QUERRICHTUNG	16 kN
BRUCHKRAFT BEI OFFENEM SCHNAPPER	12 kN
VERSCHLUSS	2-Wege-Autolock
SCHNAPPERÖFFNUNG	24 mm
URSPRUNGSLAND	Österreich
EAN CODE	9006381029204
NORM	EN 12275:2013 (B), EN 362:2004 (M), UIAA 121

