

FERR.DA SCHRAUBVERSCHLUSS

Edelstahl 40 kN

Art.no.: NW13A



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.

Der FERR.DA Schraubkarabiner ist mit einer leichtläufigen Messingrolle ausgestattet. Durch die spezielle Fräsung im Gewinde reinigt sich der Verschluss von selbst.

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, 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: Messing Farbe: farblos Finish: poliert
GEWICHT	242 g
LÄNGE	113 mm

BREITE	70 mm
BRUCHKRAFT IN LÄNGSRICHTUNG	40 kN
BRUCHKRAFT IN QUERRICHTUNG	16 kN
BRUCHKRAFT BEI OFFENEM SCHNAPPER	12 kN
VERSCHLUSS	Schraubverschluss
SCHNAPPERÖFFNUNG	25 mm
URSPRUNGSLAND	Österreich
EAN CODE	9006381029235
NORM	EN 12275:2013 (B), EN 362:2004 (M), UIAA 121

