

Karabinerhaken / Haken

Karabinerhaken/Haken



Produkt-bezeichnung	SEK1 Schraub-Karabiner	SEK2 Twistlock-Karabiner	SEK3 BOA Twistlock-Karabiner
Beschreibung	Stahl Schraubverschluss-Karabiner	Twistlock Karabiner aus Stahl	Boa Twistlock Karabiner aus Stahl
Gemäß Norm	EN 362	EN 362	EN 362
Mindestbruchkraft	22 kN	23 kN	40 kN



Produkt-bezeichnung	SEK4 Alu-Twistlock-Karabiner	SEK11 Auto-Gerüsthaken	SEK10 Stahl-Autohaken
Beschreibung	Aluminium Boa Twistlock Karabiner	Automatischer Aluminium Anlegehaken	Automatischer Haken aus Stahl
Gemäß Norm	EN 362	EN 362	EN 362
Mindestbruchkraft	25 kN	20 kN	27 kN



Produkt-bezeichnung	SEK12 Stahl-Deltaring	SEK17 Aluminium-Autohaken	SEK27 Stahl-Ankerbolzen
Beschreibung	Deltaring aus Stahl mit Schraubverschluß	Automatischer Aluminium Haken	Ankerbolzen aus Stahl für eine temporäre Platzierung in Metallstrukturen.
Gemäß Norm	EN 362	EN 362	EN 795
Mindestbruchkraft	22 kN	22 kN	22 kN