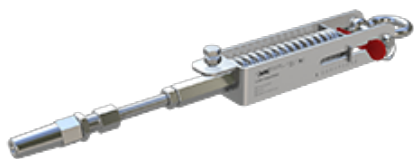


ABS CompactForce

Spannelement für Seilsicherungssysteme zum Ausgleich von
Temperaturausdehnungen



Mit dem ABS CompactForce halten Sie Ihr Seilsicherungssystem auf Spannung! Die hochwertige Federvorspannung gleicht Temperaturschwankungen in Ihrem System aus (bei gerader Seilführung). Eine gut ablesbare Skala informiert über den konkreten Wert der Spannung.

Weil dieses Spannelement vormontiert geliefert wird, verringert sich Ihr Montageaufwand deutlich. Nach der Installation und Spannung des Seilsicherungssystems ziehen Sie einfach den roten Stift heraus und Ihre Absturzicherung bleibt optimal gespannt.

ABS-Lock SYS

SYS 8mm SYS 6mm

Anwendungsbereich

Fassade/Wand über Kopf/ Decke

Zertifizierung

DIN EN 795 DIBt-Zulassung | Ü-Zeichen

Ein weiterer Clou: Dank eines kleinen Kontrollfensters kontrollieren Sie bei der Installation und Wartung mit einem Blick, ob das Seilende weit genug eingeschoben und die Befestigung korrekt durchgeführt wurde. Der ABS CompactForce kann in zwei Varianten geordert werden: Entweder für 6 mm oder 8 mm starke Edelstahlseile geeignet, können Sie das Spannelement als Endbefestigung für alle Seilsicherungssysteme der Marke ABS-Lock SYS verwenden.

Aus extrem witterungsbeständigem V4A-Stahl der Güte 1.4401 gefertigt, ist dieses Spannelement zudem bestens gerüstet für den Einsatz in rauen Umgebungen - etwa in Küstenregionen.

Sie benötigen Unterstützung bei der Planung und Installation Ihrer Anschlagereinrichtung? Sprechen Sie uns an! Gerne hilft Ihnen unser erfahrenes Service-Team weiter.

- **Montagevorgaben der abZ (Z-14.9-786)** beachten
- DIN EN 795:2012, C & GEN/TS 16415:2013
- Federvorspannung mit gut ablesbarer Skala
- Kontrollfenster zum Prüfen der Seilklemmung
- gleicht Temperaturausdehnungen aus
- einteiliges Klemmsystem
- einfache Befestigung
- vollständig aus robustem V4A-Edelstahl



Weitere Bilder

