

Produktbeschreibung: ABS Lock SYS III

Absturzicherung als nicht überfahrbares Seilsystem

- Das System muss nach EN795 zugelassen sein.
- Alle Bauteile des Systems müssen aus Edelstahl bestehen.
- Die Endhalter und Kurvenelemente müssen mit einer Kraftabsorbierung ausgerüstet sein.
- Beidseitiges Arbeiten am Sicherungssystem muss ohne umhängen möglich sein.
- Die anfallenden Kräfte müssen mit einer computergestützten Simulation nachgewiesen werden.
- Montage, Abnahme mit Zertifizierung

Pos.	Beschreibung	Menge	EP	GP.....
------	--------------	-------	----	---------

System: ABS-Lock SYS III (o.glw.)

Unterkonstruktion montieren,
bestehend aus folgenden Bauteilen:

-St. ABS Endhalterungen
-St. ABS Zwischenhalter (max 10m)
-St. ABS Eckhalterungen

Pschl. _____ . €

Seilsicherungssystem montieren,
bestehend aus folgenden Bauteilen:

-Anzahl der Systeme inkl. Computersimulationsberechnung
-m Edelstahlseil 6 mm inkl. Zwischenhalter und Spannelemente
-St. Auffanggurte
-St. Verbindungsmittel 5 m mit Seilkürzer
-St. Schutztaschen für PSA

Pschl. _____ . €

ABS Safety GmbH
Gewerbering 3
47623 Kevelaer
Tel.: 0049 (0) 2832 97281-0
Fax.: 0049 (0) 2832 97281-29
info@absturzicherung.de
www.absturzicherung.de