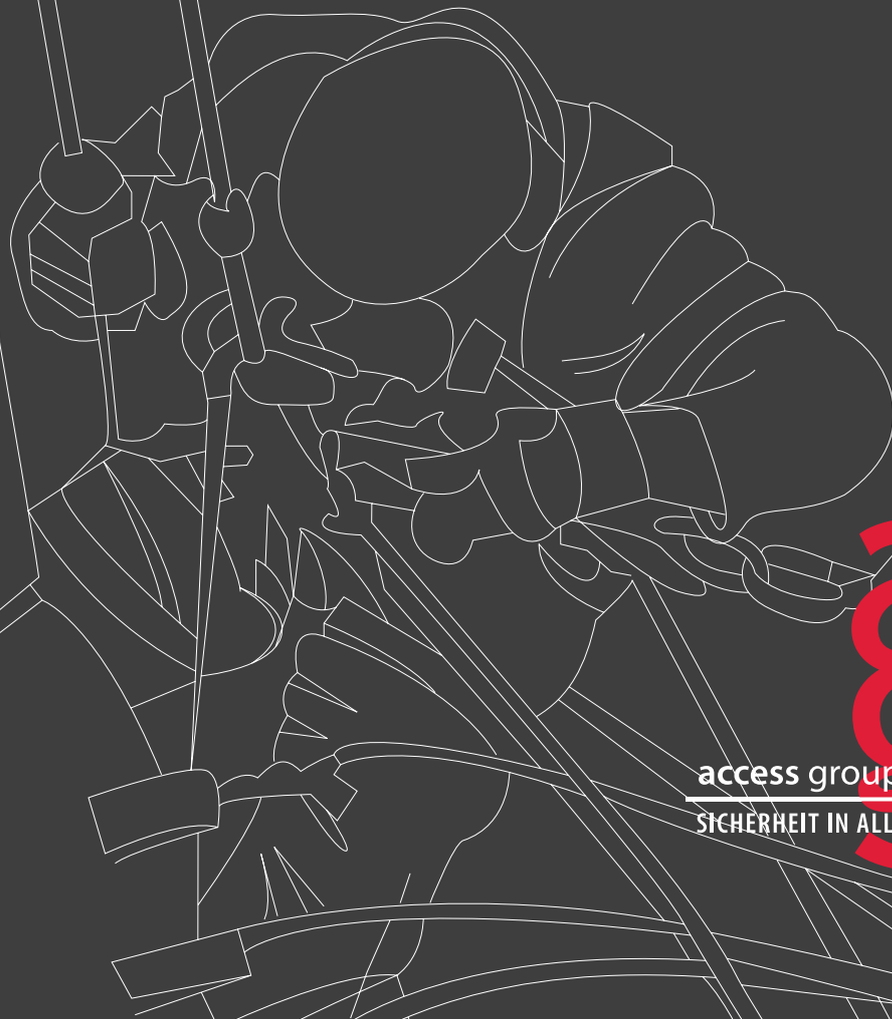


access group gmbh

Sicherheit in allen Höhen mit Weight Angel
durchdringungsfreier Anschlagpunkt




access group gmbh
SICHERHEIT IN ALLEN HÖHEN

WEIGHT ANGEL

der einfachste durchdringungsfreie Anschlagpunkt

Formschön, integrierter Kraftabsorber und doch Kosten interessant



Weight Angel ist ein selbsttragender Anschlagpunkt zertifiziert durch SATRA nach BS EN795:2012 Klasse E

In manchen Situationen ist eine schnelle und einfache Lösung gefragt, um Wartungsaufgaben sicher durchführen zu können. Für diese Momente wurde das freistehende Weight Angel Pfostensystem geschaffen, eine Absturzsicherungslösung die ohne Durchdringung der Dachhaut einfach einzurichten und einzusetzen ist. Der integrierte Kraftabsorber verringert die auftretenden Lasten und schützt zusätzlich den Benutzer.

Vorteile

- Einfache und schnelle Montage
- Für 2 Personen als Rückahaltensystem
- Max. 5° Dachneigung
- Kostengünstig
- Aus recyceltem Kunststoff
- Keine Durchdringung Ihrer Dachhaut
- Integriertem Kraftabsorber

Weight AngelTM
Protection Systems



Weight Angel

Durch seine Fläche von 1,13 qm verteilt er sein Eigengewicht von 300 kg gleichmäßig auf der Dachfläche, was eine Berechnung der Lastenverteilung vereinfacht. Das Gewicht ist in 12 Einzelstücken zu je 25 kg aufgeteilt was einen Transport zur Einsatzstelle fast überall ermöglicht. Eine Griffmulde erleichtert das Tragen.



für 2 Personen
als Rückhaltesystem



max. 5°
Dachneigung

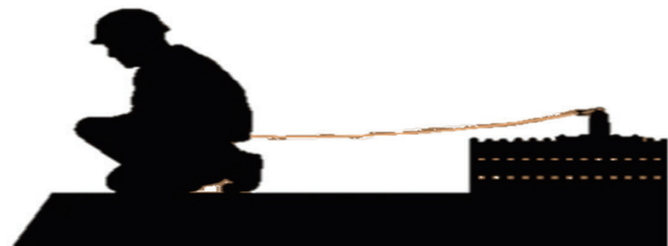
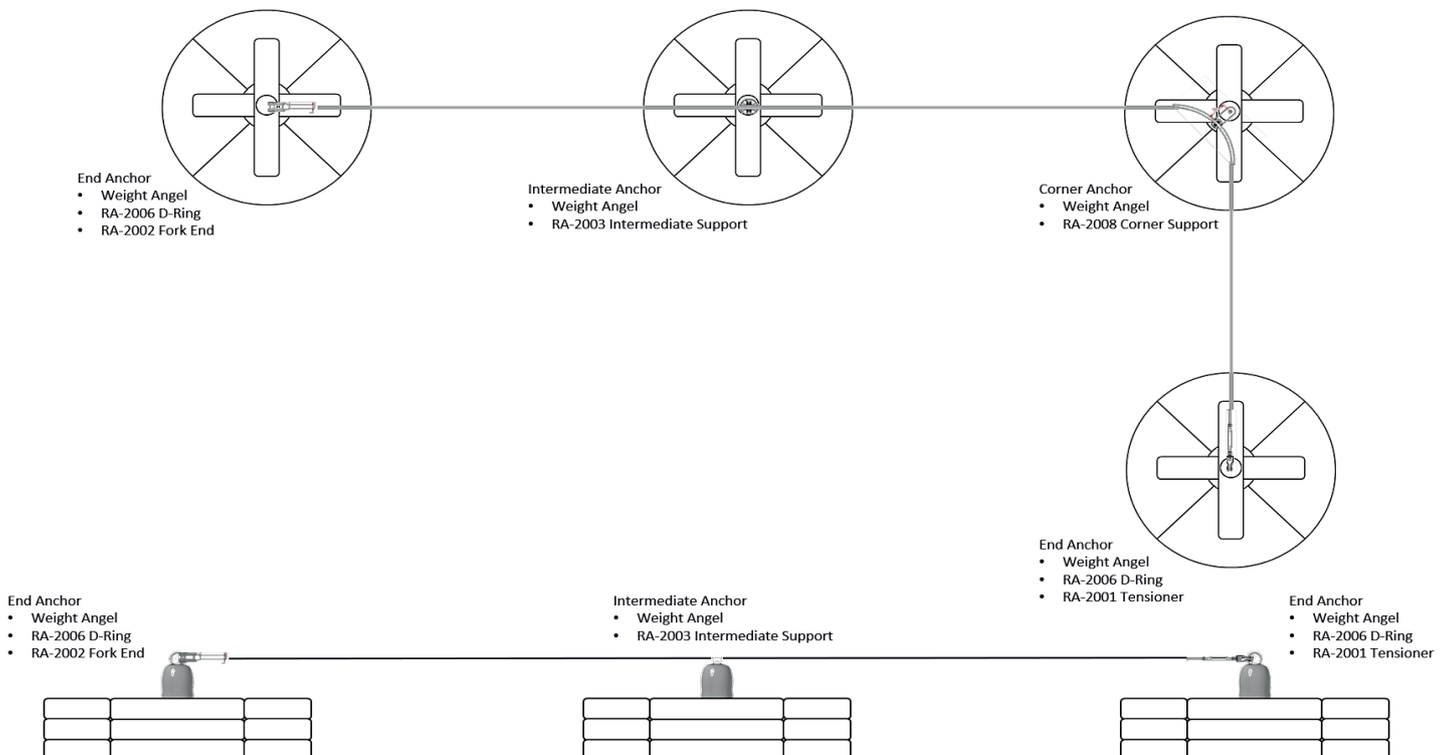


aus Recyceltem
Kunststoff



ø 120 cm
300 Kg

Aufbau als Rückhalte-Seilsystem



Weight Angel

Spezifikationen:

- Ein einzelner Weight Angel Anschlagpunkt ist Zugelassen als Absturzsicherung für 1 Person
- Als Rückhaltesystem für max. 2 Personen
- Die max. Dachneigung darf 5° Neigung nicht überschreiten
- Kann auf nassem Untergrund verwendet werden
- Auf Folien-, Bitumen und auf Betonuntergründe einsetzbar
- Mit max. 10 m Abstand kann auch ein temporäres oder fest installiertes Rückhalteseilsystem für max. 2 Personen realisiert werden

schnelle Montage:

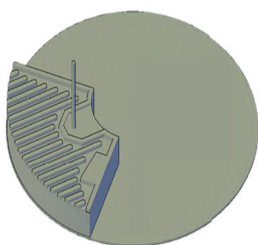


Bild 1

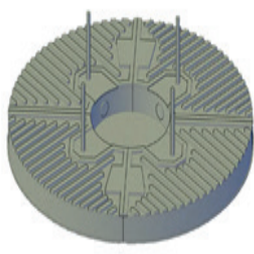


Bild 2

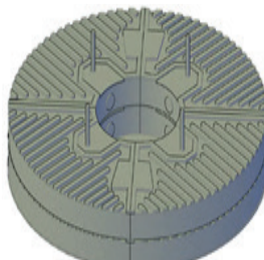


Bild 3

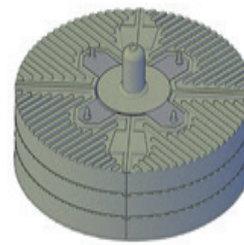


Bild 4

Legen sie an entsprechender Stelle die rutschfeste Gummimatte aus und beginnen sie die M 16 Gewindestangen von unten in die erste Lage der Gewichte einzustecken (Bild 1).

Verfahren Sie mit den ersten vier Gewichten gleich (Bild 2). Durch vorübergehendes Auflegen der Kreuzplatte richten Sie die erste Lage aus, und entfernen Sie dann wieder (Bild 3)

Nach insgesamt 3 Lagen und 12 Gewichten setzen Sie die Kreuzplatte wieder auf und befestigen die Kreuzplatte mit dem mitgelieferten Stopfmuttern (Bild 4). Um Verletzungsgefahr vorzubeugen, werden zum Abschluss die Gewindestangen mit den mitgelieferten Hutmuttern abgedeckt.



Gerne unterstützen wir Sie bei der Planung als Rückhaltesystem oder bei der Auswahl der passenden Schutzausrüstung.





Planung und Vertrieb

Für die genaue Planung und Berechnung Ihres gewünschten Systems stehen wir Ihnen mit unserem Fachwissen und speziellen Berechnungsprogrammen gerne zur Verfügung:

access group gmbh

Rudolf-Diesel-Straße 9 • 78467 Konstanz • Telefon +49 7531 457 1980 • Fax +49 7531 457 1989

E-Mail: info@access-group.de • www.access-group.de •