

ABS-Lock III-R-ST

Um 360° drehbarer Anschlagpunkt zum Einschrauben in Stahluntergründe



Der ABS-Lock III-R Stahl ist ein hochwertiger Anschlagpunkt mit einer frei drehbaren Anschlagöse. Dadurch können Sie sich bei der Arbeit bequem um den Anschlagpunkt herum bewegen. Das Risiko eines verdrehten Verbindungsmittels oder verkanteten Karabinerhakens sinkt mit dem ABS-Lock III-R für Stahluntergründe deutlich. In räumlich sehr beschränkten Arbeitsumfeldern, etwa auf Windkrafträdern oder Industrie-Maschinen, spielt diese Absturz-sicherung ihre volle Stärke aus.

Als Standardfarbe wird die Anschlageinrichtung in Gelb (RAL 1003) geliefert. Das sorgt nicht nur für eine gute Sichtbarkeit, sondern ist auf Windkrafträdern Pflicht. Der ABS-Lock III-R für Stahl wird in ein bauseitig vorhandenes Gewinde eingeschraubt. Er ist zertifiziert für den Einsatz auf Windkraftanlagen. Das System kann aber problemlos auch in jedem anderen Arbeitsfeld eingesetzt werden, das einen tragfähigen Stahluntergrund bietet.

Der Anschlagpunkt kann in alle Richtungen belastet werden und sichert bis zu 2 Personen bei Arbeiten auf Windkraftanlagen (gemäß EN 50308). In anderen Arbeitsfeldern ist das System gemäß DIN CEN/TS 16415 für die gleichzeitige Nutzung von 3 Personen geprüft.

Dieser Artikel ist in folgenden Ausführungen erhältlich:
L3-ST-0-24-R-M16, L3-ST-0-30-R-M20

- DIN EN 795:2012, A + DIN CEN/TS 16415:2017
- DIN EN 50308:2004 (max. 2 Personen)
- GL-zertifiziert
- frei drehbare Ringöse
- im Überkopfeinsatz nicht für wiederkehrende Abseilzwecke geeignet!

Untergrund

Stahl

Anwendungsbereich

Flachdach
über Kopf/ Decke

Fassade/Wand

Befestigung

einschrauben

Zertifizierung

DIBt-Zulassung | Ü-Zeichen
GL zertifiziert

DIN EN 795
ANSI

Kräfterichtungen

Quer- und Axialbelastung

Max. Nutzerzahl

Drei Personen

Sonstige

zum Abseilen (1 Person)
Verschiedene Farben

360° rotierbar
Edelstahl

