



## AXIC-Y - 47809

Doppeltes Verbindungsmitte mit elastischen Armen gemäß EN 354:2010 und integriertem Falldämpfer gemäß EN 355:2002. Der integrierte O-Ring verhindert das Verdrehen der Arme während der Anwendung. Die Länge ist flexibel und kann zwischen 1,40 m und 1,80 m variiert werden. Das Verbindungsmitte ist wahlweise mit Karabinern oder Gerüsthaken ausgestattet.



### Produktbeschreibung

- Doppeltes Verbindungsmitte gemäß EN 354:2010 mit Falldämpfer gemäß EN 355:2002.
- Flexible Länge zwischen 1,40 und 1,80 m.
- Ausgestattet mit Karabinern oder Gerüsthaken.
- Durch ihre runde Form ermöglicht die zentrale RING-Öse eine optimale Positionierung, um das Verdrehen zu verhindern.
- Geeignet für Personen bis 150 kg.
- ZmartCheck – ermöglicht schnellen Zugriff auf sicherheitsrelevante Informationen.
- Kantengeeignet RfU 11.074.
- DIN 19427

### Produkteigenschaften

Gewicht <b>1,8 kg</b>	Karabiner Anschlagpunkt-Seite <b>Aluminium Gerüsthaken</b>	Karabiner Auffanggurt-Seite <b>Snap hook</b>	Länge Reichweite <b>1,4-1,8 m</b>	Länge maximal <b>1,8 m</b>
--------------------------	---	---	--------------------------------------	-------------------------------



Länge minimal

**1.4 m**

Maximale Nutzungsdauer

**10 J**

Normen

**EN 354EN 355**