



## AXIC-Y - 47867

Kaksinkertainen kiinnitysväline, jossa on standardin EN 354:2010 mukaiset joustavat varret ja integroitu standardin EN 355:2002 mukaiset nykäyksenvaimentimet. Integroitu O-rengas estää varsien vääntymisen käytön aikana. Pituus on säädettävissä välillä 1,40–1,80 metriä. Kiinnitysväline on varustettu joko karbiinihaoilla tai telinekoukuilla.

### Tuotekuvaus

- Standardin EN 354:2010 mukainen kaksinkertainen kiinnitysväline, jossa on standardin EN 355:2002 mukaiset nykäyksenvaimentimet.
- Joustava pituus 1,40–1,80 metriä.
- Varustettu karbiinihaoilla tai telinekoukuilla.
- Pyöreän muodon ansiosta keskellä oleva rengassilmukka mahdollistaa optimaalisen asennon ja estää kiertymistä.
- Max. kuormitus jopa 150 kg.
- Soveltuu reunoille normin RfU 11.074 mukaisesti.
- DIN 19427



### Tuoteominaisuudet

Enimmäiskäyttöaika <b>10 J</b>	Karbiinihaka turvaalijaiden sivulla <b>Missing translation</b>	Karbiinihaka, kiinnityspiste sivulla <b>Maxi Rebar hook</b>	Maksimipituus <b>1.8 m</b>	Minimipituus <b>1.4 m</b>
Nykäyksenvaimentimet <b>Kyllä</b>	Paino <b>1.9 kg</b>	Smart Check <b>Kyllä</b>	Sovellettu standardi <b>EN 354EN 355</b>	Toimintasäteen pituus <b>1,4-1,8 m</b>