

Skylotec airbag veiligheidsvest SKYVEST | PBM voor lage hoogtes

Productinformatie



Skyvest - Maximale veiligheid bij het werken op hoogtes tussen 1,70 en 3,20 m. Het airbagvest is bedoeld om letsel bij vallen van geringe hoogte te voorkomen.

Ongeveer twaalf procent van alle dodelijke valongevallen vindt plaats bij een val van minder dan twee meter hoogte. Het "Skyvest" is uitgerust met een intelligent beschermingssysteem dat draadloos werkt en alle relevante delen van het lichaam beschermt. Het vest biedt maximale veiligheid bij activiteiten op hoogtes tussen 1,70 en 3,20 meter. Het is uitermate geschikt wanneer er potentieel valgevaar bestaat, maar er geen valbeveiligingssysteem volgens EN 363 nodig is zoals bijv. het gebruik van ladders en trappen.

MAXIMALE VEILIGHEID OP LAGE HOOGTE

- Flexibel, onafhankelijk en universeel inzetbaar tot 24u (Accu val-sensor oplaadbaar)
- Herbruikbaar na val door verwisselbaar luchtpatroon.
- TÜV-gecertificeerd als PBM cat. 2
- Max. levensduur: Airbags en vest - 10 jaar, Luchtpatroon - 5 jaar
- Max. gebruikersgewicht 100 kg.

... [Read more](#)

Opmerking: Het gebruik van dit vest is een toevoeging op veilig werken en mag nooit als vervanging dienen voor het gebruik van collectieve bescherming of persoonlijke valbeveiliging.

Waarschuwing: Alleen geschikt voor gebruikers met een lengte van 1,70 tot 1,90 mtr en een maximaal gewicht van 100 kg. Training voor gebruik is vereist.

Skylotec airbag veiligheidsvest SKYVEST | PBM voor lage hoogtes

Technische gegevens

Artikelnr.	Code	Maat	Type - Model	Gewicht (kg)
19.99G-1000	4030281011279	One Size	G-1000	1,7