



Harnasgordel

9698471

GTIN: 4007126027641

Voor alle werkzaamheden op plekken waar het risico van vallen dreigt, moet een geschikte harnasgordel in een vangstelsel worden gebruikt. Bij het kiezen van de juiste harnasgordel moet al worden beslist of deze slechts als valbeveiliging moet dienen, of dat er een combinatie-harnasgordel met een geïntegreerde veiligheidsgordel conform EN 358 of een zitgordel conform EN 813 nodig is. Doorslaggevend daarbij zijn de verschillende kenmerken van de aanslagmogelijkheden (ogen) aan een harnasgordel. Vangogen: geschikt om dynamische valbelastingen op te nemen (vrije val) evenals toegestaan voor ondersteuningsdoeleinden. Valbeveiligingsogen: vangoog, echter alleen in combinatie met vaste klimvoorzieningen te gebruiken.

uitvoering
IK G2 BWR

Productinformatie

Toepassingen:

- opvangen
 - abseilen
 - ondersteunen
 - klimmen
 - redden
-
- harnas- en veiligheidsgordel met 2 D-ringen en snelsluitingen
-
- gekeurd conform EN 361:2002, EN 358:2000
 - nominale belasting: 136 kg

PRODUCTGEGEVENSBLAD

- snel om- en afdoen door snelsluitingen, verhoogt de motivatie van de medewerker om de gordel om te doen
- eenvoudige en veelzijdige maataanpassing door individueel instelbare been- en schouderriemen
- 4 ogen voor gereedschapstassen
- geïntegreerde rugsteun met 2 bevestigingsogen voor de werkplekpositionering
- 1 vangoog in het borstbereik (valbeveiligingsoog)
- 1 vangoog aan achterkant (schouderbereik)
- 1 reddings- en vanglus

Toepassingsgebied:

- werken in stationaire valbeveiligingsrail- of kabelsystemen
- steigerbouw
- industrieel gebruik
- werken in ondergrondse bouwwerken

Technische gegevens

reddingslus	✓
snelsluiting	✓
uitvoering	IK G2 BWR