



## Harnas VOLTA

### Productinformatie



Deze gordel is speciaal ontwikkeld in samenwerking met elektriciteitsmaatschappijen.

#### Kenmerken

- 1 polyester opvangooi aan de voorzijde.
- 1 Stalen D-ring opvangooi aan de achterzijde.
- 2 aluminium positioneringsogen aan de geïntegreerde heupgordel.
- Schroefkarabijnhaak aan de voorzijde om het harnas te openen en te sluiten.
- 1 stalen D-ring positioneer oog aan de voorzijde zitgordel.
- Traploos instelbaar d.m.v. snelverstelgespen.
- Verstelbare en gemakkelijk te openen beenlussen.
- Heupgordel en beenlussen zijn bekleed voor een optimale ondersteuning.
- Gereedschaps ogen aan de geïntegreerde heupgordel, maximaal belasting 10 kg per oog.
- 2 kunststof ogen aan de achterzijde heupgordel tbv materialen, maximale belasting 2 kg.
- Maximale belasting harnas 130 kg.
- Bandbreedte 45 mm.

#### Toepassing

- Voor werkzaamheden aan hoogspanningmasten.

**Markering:** Volgens norm, CE

**Norm:** EN 358, EN 361, EN 813

<b>Artikelnr.</b>	<b>GTIN Nr</b>	<b>WLL ton ton</b>	<b>Taille cm</b>	<b>Maat</b>	<b>Type</b>	<b>Beenomvang cm</b>	<b>Gewicht (kg)</b>
1730080	8717365007842	0,13	80-140	S-L	VOLTA 1	52-78	1,55
1730081	8717365007859	0,13	80-150	L-XL	VOLTA 2	52-88	1,6