

# Iejūgs POWERTEX HW PRO r-PET

## Preces apraksts



Powertex HW PRO r-PET ir pilnā kermeņa iekares sistēma darba pozicionēšanai. Tas ir ļoti daudzpusīgs, moderns, ērts un laba izstrādāta kritiena aizturēšanas iejūgs ar augstas kvalitātes ātri atvienojamām sprādzēm ātrai un drošai lietošanai. Iejūgs ir paredzēts kritiena aizturēšanai, darba pozicionēšanai un darbam ar trosi. Unikālais splecu siksnu dizains ļauj plecu siksniem seko līdzi lietotāja kustībām.

Papildus tam, siksna ir pilnībā izgatavota no pārstrādāta poliestera (r-PET). Šī drošības josta ir arī lieliska izvēle klientiem, kuriem rūp vide un kuri vēlas uzlabot savu ilgtspējības rādītāju. Siksna ir ūdeni un netīrumus atgrūdoša un novērš baktēriju augšanu.

Pateicoties šim ilgtspējības uzlabojumam, šis produkts ir apstiprināts kā daļa no Lifting Solution Group [Aspire Range™](#).

### Priekšrocības:

- Visi HW iejūgi ir aprīkoti ar kritiena indikatoru.
- Izgatavots no pārstrādāta poliestera (r-PET) siksnes, materiāls nesatur bīstamas ķimiskas vielas.
- Inovatīvā siksna nodrošina 14 reizes mazāku baktēriju augšanu, salīdzinot ar standarta siksnu.
- Sikstām ir mīksts plecu polsterējums, viduklā jostas polsterējums un kāju polsterējums.
- Instrumentu turētājs viduklā jostas aizmugurē.
- Lietotāja maksimālais svars - 140 kg
- Aprīkoti ar RFID uzlīmi (HF 13,56 MHz) ērtai apkopei un pārbaudei

Stiprinājuma punkts  
aizmugurē



Pozicionēšanas  
sakābes punkts



Iekares punkts



Stiprinājuma punkts  
uz krūtīm



### Stiprinājums punkti:

- Divi D veida gredzeni kritiena aizturēšanai muguras un krūškurvja pozīcijā
- Viens D veida gredzens ventrālā priekšējā pozīcijā, lai piekļūtu virvei
- Divi D-gredzeni sānos darba pozicionēšanai

### Sprādzes:

- Regulējamas sprādzes priekšā un aizmugurē
- Trīs regulējamas sprādzes jostasvietā
- Trīs ātri atvienojamas sprādzes - uz priekšējās siksnes un kāju siksniem

**Mazgāšana ar rokām:** līdz 40 ° C.

**Iespējas:** Visas siksnes ir izgatavotas no pārstrādāta poliestera (r-PET)

**Materiāls:** Siksna ir izgatavota no pārstrādāta poliestera (r-PET), materiāls nesatur bīstamas ķīmiskas vielas. Tērauda sprādzēs un alumīnija D-gredzeni

**Markējums:** Atbilstoši standartam, CE markējums, UKCA-marked, Piegādātāja simbols, Produkta identifikācija, Maksimālais svars, Izmērs, Ražošanas datums, Sērijas numurs.

**Darba temperatūra :** -35°C līdz +50°C

**Standarts:** EN 358, EN 361, EN 813

**Piezīme:** Atceries! Iekares sistēmu (iejūgu) pārbaudes jāveic ne retāk kā reizi 12 mēnešos. Lai saņemtu vairāk informācijas, sazinieties ar CERTEX ofisu.

Artikula Nr.	Izmērs	Maks. nominālā slodze (kg)	Svars kg
820100042140	M	140	2,1
820100052140	L	140	2,1