



## Gamme De Produits

# Kits de protection antichute Titan (EUR)

Une large gamme de kits adaptés à des applications spécifiques, d'un très bon rapport qualité-prix.



### Codes article & Informations de commande

	Codes article	Details FR
	1011895	<b>Kit toiture Titan</b> Harnais Titan 2 points, anneaux dorsaux, boucles en sangle pour amarrage sternal, coulisseau antichute automatique avec support d'assurage de 10 m et longe de connexion de 30 cm
	1011896	<b>Kit antichute Titan</b> Harnais 1 point TITAN, anneau dorsal, longe antichute de 2 m avec 2 mousquetons à vis
	1011897	<b>Kit de retenue Titan</b> Harnais 1 point TITAN avec anneau dorsal, longe de retenue de 2 m, avec 2 mousquetons à vis
	1011898	<b>Kit de construction Titan</b> Harnais 1 point TITAN avec anneau dorsal, enrouleur à rappel automatique de sangle, de 2,5 m et 2 mousquetons à vis

## Kits de protection antichute Titan (EUR)

	1011899	<b>Kit de maintien travail Titan</b> Harnais 2 points TITAN avec ceinture de maintien, anneau dorsal et 2 boucles, en sangle pour amarrage sternal, enrouleur à rappel automatique de sangle 2,5 m avec 2 mousquetons à vis, longe de maintien au travail ajustable, avec 2 mousquetons à vis
	1014794	<b>Kit Titan</b> Kit de base Titan n°2
	1014970	<b>Kit Titan</b> KIT ECO
	1013730	<b>Kit Titan</b> KIT DE CONSTRUCTION TITAN N°1
	1013731	<b>Kit Titan</b> KIT DE CONSTRUCTION TITAN N°6 - 2 m
	1013732	<b>Kit Titan</b> KIT DE CONSTRUCTION TITAN N°8 – 2 m
	1013733	<b>Kit Titan</b> KIT DE CONSTRUCTION TITAN N°8 – 1,75 m

### Vue générale

#### Caractéristiques principales

Les Protections Antichute sont simplifiées avec ces kits faciles à utiliser, conçus pour des applications spécifiques.

#### Secteurs d'activité recommandés

- Construction

#### Risques

- Chute de hauteur

### Informations de garantie

Nos équipements de pointe fournissent aux ouvriers des outils indispensables pour assurer une protection optimale, en associant la mobilité et un confort exceptionnel.

Nos sites de production européens sont certifiés ISO 9001. Chaque produit Miller® by Sperian est réalisé conformément aux normes en vigueur afin de répondre aux demandes des clients les plus exigeants.

### Documentation

Longe de connexion EN 354, EN 355

[http://www.honeywellsafety.com/Supplementary/Documents\\_and\\_Downloads/Fall\\_Protection/Lar](http://www.honeywellsafety.com/Supplementary/Documents_and_Downloads/Fall_Protection/Lar)

Notice

Harnais EN 361, EN 358

[http://www.honeywellsafety.com/Supplementary/Documents\\_and\\_Downloads/Fall\\_Protection/Full](http://www.honeywellsafety.com/Supplementary/Documents_and_Downloads/Fall_Protection/Full)

Notice

### Formation & bonne utilisation

La formation est une partie essentielle de tout programme de sécurité. L'employeur est chargé de s'assurer que toute personne travaillant en hauteur est totalement formée à l'utilisation correcte des systèmes et des équipements de protection individuelle.

En savoir plus sur les formations...

### Support technique

Contactez Miller Techniserv (Service technique) téléphone : +33 (0)2 48 52 40 42 ou fax : +33 (0)2 48 52 40 76 e-mail : [techniserv@sperian.com](mailto:techniserv@sperian.com)

---

# Honeywell

Consulter les sites des autres régions  
© 2011 Honeywell International Inc.