



## Gamme De Produits







### Cravates d'ancrage en sangle Miller (EUR)

La cravate d'ancrage en sangle s'adapte à un large éventail de points d'ancrage.



#### Codes article & Informations de commande

	Codes article	Details FR
	1002916	<b>MJ00</b> Cravate d'ancrage en sangle 0,6 m
	1002917	<b>MJ00</b> Cravate d'ancrage en sangle 0,8 m
	1003245	<b>MJ00</b> Cravate d'ancrage en sangle 1 m
	1002918	<b>MJ00</b> Cravate d'ancrage en sangle 1,2 m

	1002919	<b>MJ00</b> Cravate d'ancrage en sangle 1,5 m
	1003251	<b>Cravate d'ancrage</b> Cravate d'ancrage en sangle 25 mm (1,2 m) avec dissipation de l'énergie
	1003250	<b>Cravate d'ancrage</b> Cravate d'ancrage en sangle 25 mm (0,8 m) avec dissipation d'énergie
	1002996	<b>Dispositif d'ancrage</b> Acier inoxydable, point de fixation Ø 13 mm
	1003272	<b>Point d'ancrage</b> 1002996 avec piton d'ancrage chimique HVU12
	1003273	<b>Point d'ancrage</b> 1002996 avec piton HM12

## Vue générale

### Caractéristiques principales

Cette cravate d'ancrage en sangle permet d'avoir un ancrage fiable pour connecter le système antichute.

### Risques

- Chute de hauteur

### Réglementations

- - Conforme à la norme EN 795 B

### 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**

**Dispositif d'ancrage provisoire - EN 795**

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