



Gamme De Produits
Support d'assurage en corde
Miller (EUR)

Fiable et léger. Adapté aux applications sur plans verticaux, horizontaux et inclinés. Fourni avec un lest et un mousqueton à vis.



Codes article &

	Codes article	Details FR
	1002891	Support d'assurage en corde MH00 10 m, corde en polyamide toronnée pour coulisseau sur corde 14 mm/16 mm, avec contrepoids et mousqueton à vis
	1007613	Support d'assurage en corde MH00 10 m, corde Drisse pour coulisseaux sur corde 10 mm/12 mm, avec contrepoids et mousqueton à vis
	1002892	Support d'assurage en corde MH00 20 m, corde en polyamide toronnée pour coulisseau sur corde 14 mm/16 mm, avec contrepoids et mousqueton à vis
	1007614	Support d'assurage en corde MH00 20 m, corde Drisse pour coulisseaux sur corde 10 mm/12 mm, avec contrepoids et mousqueton à vis
	1002893	Support d'assurage en corde MH00 30 m, corde en polyamide toronnée pour coulisseau sur corde 14 mm/16 mm, avec contrepoids et mousqueton à vis
	1007615	Support d'assurage en corde MH00 30 m, corde Drisse pour coulisseaux sur corde 10 mm/12 mm, avec contrepoids et mousqueton à vis
	1002894	Support d'assurage en corde MH00 40 m, corde en polyamide toronnée pour coulisseau sur corde 14 mm/16 mm, avec contrepoids et mousqueton à vis



1007616

Support d'assurage en corde MH00

40 m, corde Drisse pour coulisseaux sur corde 10 mm/12 mm, avec contrepoids et mousqueton à vis



1002895

Support d'assurage en corde MH00

50 m, corde en polyamide toronnée pour coulisseau sur corde 14 mm/16 mm, avec contrepoids et mousqueton à vis



1007617

Support d'assurage en corde MH00

50 m, corde Drisse pour coulisseaux 10 mm/12 mm, avec contrepoids et mousqueton à vis

Vue générale

Caractéristiques principales

Adaptée à l'utilisation d'un coulisseau antichute stick run, cette corde en polyamide toronnée de 14 mm de diamètre offre une bonne résistance aux conditions météorologiques et à l'érosion provoquée par la terre et la poussière de béton. Disponible en plusieurs longueurs.

Secteurs d'activité recommandés

- Construction
- Industrie Manufacturière
- Energie

Risques

- Chute de hauteur

Réglementations

- Conforme à la norme EN353-2

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

90004209 - Mobile fallarresters EN 353.1 - 353.2

http://www.honeywellsafety.com/Supplementary/Documents_and_Downloads/Fall_Protection/Fall_Protection_Kits/42046/1033.aspx

Notice

Formation & bonne

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

Miller Techniserv

Phone: +33 (0)2 48 52 40 42

Email: techniserv.hsp@honeywell.com

