









Gamme De Produits
Coulisseaux manuels et automatiques Miller (EUR)

Gamme de coulisseaux antichute manuels et automatiques, en acier inoxydable.



Codes article &

	Codes article	Details FR
	1002933	Altochut 1012 Coulisseau automatique pour utilisation sur plans verticaux, adapté aux cordes de 10 mm/12 mm
	1003064	Altochut 1012, long Coulisseau automatique pour utilisation sur plans verticaux, adapté aux cordes de 10 mm/12 mm avec longe de 0,3 m
	1002937	Altochut 1400 Coulisseau automatique pour utilisation sur plans verticaux, adapté aux cordes de 14 mm/16 mm
	1003071	Altochut 1400, long Coulisseau automatique pour utilisation sur plans verticaux, adapté aux cordes de 14 mm/16 mm avec longe de 0,3 m
	1007640	MF51 Pour une utilisation sur plans verticaux, pour corde d'un Ø de 10 mm/12 mm sans longe
	1002875	MF51 Pour une utilisation sur plans verticaux, pour corde d'un Ø de 14 mm/16 mm sans longe



1007618

MF52

Adapté aux cordes de 10 mm/12 mm avec longe de 0,3 m et connecteur (ML00)



1002876

MF52

Adapté aux cordes de Ø 14 mm/16 mm avec longe de 0,3 m et connecteur (ML00)



1002874

Coulisseau sur corde

Pour corde 14 mm

Vue générale

Caractéristiques principales

En cas de chute ou de glissement, les coulisseaux automatiques se bloquent sur la corde ou le câble et arrêtent immédiatement la chute. Ils suivent l'utilisateur sur le support d'assurage, sans intervention de sa part. Les coulisseaux sur corde et sur câble empêchent l'utilisateur de chuter lors de son ascension ou sa descente. La gamme comprend des dispositifs pour des applications sur plans verticaux ou inclinés. Ils sont tout particulièrement utiles sur les toits pentus, lorsque des enrouleurs automatiques ne peuvent être employés.

Secteurs d'activité recommandés

- Construction
- Industrie Manufacturière
- Energie

Risques

- Chute de hauteur

Réglementations

- EN 353-1 ou EN 353-2 - selon les modèles

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 fallarrester 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

