



Gamme De Produits
Enrouleur à rappel
automatique Miller Scorpion
(EUR)

Alternative économique par rapport aux longes traditionnelles équipées d'absorbeur d'énergie, le modèle de sangle 2,7 m léger et rétractable nécessite une zone de dégagement moins importante.



Codes article &

	Codes article	Details FR
	1008587	Enrouleur à rappel automatique Scorpion 2,7 m avec 1 mousqueton à vis et 1 mousqueton automatique à émerillon de 22 mm
	1008588	Enrouleur à rappel automatique Scorpion 2,8 m avec 1 mousqueton automatique à émerillon de 22 mm et 1 mousqueton automatique de 50 mm
	1008594	Enrouleur à rappel automatique Scorpion 2,8 m avec 1 mousqueton à vis à émerillon et 1 mousqueton d'échafaudage en alliage
	1008593	Enrouleur à rappel automatique Scorpion 2,7 m avec 1 mousqueton automatique à émerillon pour D et 1 mousqueton automatique d'échafaudage en alliage de 50 mm
	1016840	Enrouleur à rappel automatique Scorpion testé sur angles Mousqueton standard et mousqueton automatique.
	1016841	Enrouleur à rappel automatique Scorpion testé sur angles Mousqueton standard et mousqueton d'échafaudage.



1016842

Enrouleur à rappel automatique Scorpion testé sur angles
Mousqueton automatique et mousqueton d'échafaudage.

Vue générale

Caractéristiques principales

Meilleur confort d'utilisation : Modèle léger et compact. Liberté de mouvement : Capacité de travail de 2,8 m. Sécurité : Déclenchement rapide du système de freinage qui arrête une chute en quelques centimètres seulement. Le système de freinage à déclenchement rapide réduit les risques de trébuchement et de déchirement. Polyvalence : Les enrouleurs peuvent être directement attachés au D dorsal du harnais et utilisés comme des longes antichute. Avantages : Extrêmement solide et léger, l'enrouleur à rappel automatique de sangle Scorpion™ comprend un indicateur de chute, des composants internes résistants à la corrosion, un boîtier en aluminium/acier inoxydable et un carter thermoplastique antichocs.

Secteurs d'activité recommandés

- Construction

Risques

- Chute de hauteur

Réglementations

- Conforme à la norme EN360

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 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.

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