







Gamme De Produits
Kits construction Miller (EUR)

Kits prêts-à-l'emploi offrant une solution légère et confortable pour travailler en toute sécurité dans les secteurs de la constructions, industrie générale, sur échafaudage ou nacelle...



Codes article &

| Codes article | Details FR |
|--|---|
|  1033778 | Kit Miller H-Design Echafaudage. Kit composé d'un harnais Miller H-Design DuraFlex 2 pts-taille 2 (ref 1032872) et d'une longue fourche drisse antichute testée sur arêtes 1,5M + 2 GO55 (ref 1032388). Livré dans le sac à dos noir Miller. |
|  1033870 | Kit sac à dos Miller H-Design 1 point. Kit composé d'un harnais Miller H-Design DuraFlex 1 pt-taille 2 (ref 1032856) et d'une manyard 2M avec mousqueton grande ouverture (ref 1005325). Livré dans le sac à dos noir Miller. |
|  1033871 | Kit sac à dos Miller H-Design 2 points. Kit composé d'un harnais Miller H-Design DuraFlex 2 pts-taille 2 (ref 1032864) et d'une manyard 2M avec mousqueton grande ouverture (ref 1005325). Livré dans le sac à dos noir Miller. |
|  1033776 | Kit Universel Miller H-Design 1 point. Kit composé d'un harnais Miller H-Design DuraFlex 1 pt auto-taille 2 (ref 1032860) et d'un Turbolite avec mousqueton grande ouverture (ref 1018013). Livré dans le sac à dos noir Miller. |
|  1033442 | Kit Universel Miller H-Design 2 points. Kit composé d'un harnais Miller H-Design DuraFlex 2 pts auto-taille 2 (ref 1032872), d'un Turbolite avec mousqueton grande ouverture (ref 1018013) et d'une sangle d'ancrage 1,2M (ref 1008363). Livré dans le sac à dos noir Miller. |
|  1006883 | Kit sac à dos pour le bâtiment (kit 11) |



1007842

Kit sac à dos pour le bâtiment (kit 11)



1016116

Kit de construction 5



1002913

Kit de construction (kit 6)

Harnais Miller 1 point, amarrage dorsal, longe 2 m avec absorbeur d'énergie et connecteur ouverture 18 mm, cousu directement sur le harnais



1002915

Kit de construction (kit 8)

Harnais DuraFlex 1 point, amarrage dorsal, longe 2 m avec absorbeur d'énergie et mousqueton d'échafaudage

Vue générale

Caractéristiques principales

Les kits Miller sont conçus spécialement pour offrir aux utilisateurs une sélection immédiate d'équipements de protection antichute correspondant à leurs besoins.

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.

Photos et images

1033776_MILLER_Universal_kit_H-Design_TurboLite_1_point_harness main

<http://www.honeywellsafety.com/assets/0/324/936/90464856-fe85-4f6c-bc2e-6e5adb12b000.jpg?n=3654>

1033778_MILLER_Scaffolding_kit_H-Design_Twin_Edge_Tested_Kernmantel_Lanyard main

<http://www.honeywellsafety.com/assets/0/324/936/3ce5673f-936c-4701-937d-6eb461fd0bb7.jpg?n=9746>

1033870_MILLER_Backpack_kit_H-Design_Manyard_1_point_harness main

<http://www.honeywellsafety.com/assets/0/324/936/f91e9a3a-ed11-4562-82de-39ce689bda05.jpg?n=8995>

Documentation

90004208 lanyard EN 354, 355 (EUR)

http://www.honeywellsafety.com/Supplementary/Documents_and_Downloads/Fall_Protection/Lanyards/41642/1033.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

