

**Gamme De Produits****Longes drisses antichutes
Miller**

Le portefeuille de produits antichute Miller s'étend désormais à une nouvelle gamme de longes drisses antichutes (EN355). Cette nouvelle gamme de longes drisse Miller complétera le panel de produits afin de convenir à toutes les attentes des utilisateurs.

Les travailleurs en hauteur qui risquent de chuter sur arêtes (Construction, bâtiment, industrie) devraient toujours opter pour un dispositif antichute testé sur arêtes.

Ces nouveaux produits sont parfaitement adaptés aux domaines suivants : construction, industrie générale et services publics.

**Codes article & Informations de commande**

| | Codes article | Details FR |
|--|----------------------|--|
| | 1032363 | Longe drisse antichute testée sur arêtes sans mousqueton et avec cosses. Disponible en longueur de 0,80 m. |
| | 1032364 | Longe drisse antichute testée sur arêtes sans mousqueton et avec cosses. Disponible en longueur de 1,30 m. |
| | 1032365 | Longe drisse antichute testée sur arêtes sans mousqueton et avec cosses. Disponible en longueur de 1,80 m. |

Gamme de longes drisses antichutes Miller

| | | |
|---|---------|---|
|  | 1032366 | Longe drisse antichute testée sur arêtes avec 2 mousquetons à vis en acier. Disponible en longueur de 1 m. |
|  | 1032367 | Longe drisse antichute testée sur arêtes avec 2 mousquetons à vis en acier. Disponible en longueur de 1,50 m. |
|  | 1032368 | Longe drisse antichute testée sur arêtes avec 2 mousquetons à vis en acier. Disponible en longueur de 2 m. |
|  | 1032369 | Longe drisse antichute testée sur arêtes avec 2 mousquetons quart de tour. Disponible en longueur de 1 m. |
|  | 1032370 | Longe drisse antichute testée sur arêtes avec 2 mousquetons quart de tour. Disponible en longueur de 1,50 m. |
|  | 1032371 | Longe drisse antichute testée sur arêtes avec 2 mousquetons quart de tour. Disponible en longueur de 2 m. |
|  | 1032372 | Longe drisse antichute testée sur arêtes avec 1 mousqueton quart de tour + mousqueton GO55. Disponible en longueur de 1 m. |
|  | 1032373 | Longe drisse antichute testée sur arêtes avec 1 mousqueton quart de tour + mousqueton GO55. Disponible en longueur de 1,50 m. |
|  | 1032374 | Longe drisse antichute testée sur arêtes avec 1 mousqueton quart de tour + mousqueton GO55. Disponible en longueur de 2 m. |

Gamme de longes drisses antichutes Miller

| | | |
|---|---------|--|
|  | 1032375 | Longe drisse antichute testée sur arêtes avec 1 mousqueton quart de tour + mousqueton GO60. Disponible en longueur de 1 m. |
|  | 1032376 | Longe drisse antichute testée sur arêtes avec 1 mousqueton quart de tour + mousqueton GO60. Disponible en longueur de 1,50 m. |
|  | 1032378 | Longe drisse antichute testée sur arêtes avec 1 mousqueton quart de tour + mousqueton GO65. Disponible en longueur de 1 m. |
|  | 1032379 | Longe drisse antichute testée sur arêtes avec 1 mousqueton quart de tour + mousqueton GO65. Disponible en longueur de 1,5 m. |
|  | 1032380 | Longe drisse antichute testée sur arêtes avec 1 mousqueton quart de tour + mousqueton GO65. Disponible en longueur de 2 m. |
|  | 1032381 | Longe drisse antichute testée sur arêtes avec 1 mousqueton quart de tour + 1 mousqueton automatique. Disponible en longueur de 1 m. |
|  | 1032382 | Longe drisse antichute testée sur arêtes avec 1 mousqueton quart de tour + 1 mousqueton automatique. Disponible en longueur de 1,50 m. |
|  | 1032383 | Longe drisse antichute testée sur arêtes avec 1 mousqueton quart de tour + 1 mousqueton automatique. Disponible en longueur de 2 m. |

Gamme de longes drisses antichutes Miller

| | | |
|---|---------|--|
|  | 1032410 | Longe drisse antichute testée sur arêtes avec 1 mousqueton triple action + 1 mousqueton GO65. Disponible en longueur de 1,50 m. |
|  | 1032411 | Longe drisse antichute testée sur arêtes avec 1 mousqueton triple action + 1 mousqueton GO65. Disponible en longueur de 2 m. |
|  | 1032408 | Longe drisse antichute testée sur arêtes avec 2 mousquetons triples actions. Disponible en longueur de 1,50 m. |
|  | 1032409 | Longe drisse antichute testée sur arêtes avec 2 mousquetons triples actions. Disponible en longueur de 2 m. |
|  | 1032610 | Longe drisse antichute testée sur arêtes avec 1 mousqueton quart de tour + 1 mousqueton GO100. Disponible en longueur de 1,50 m. |
|  | 1032611 | Longe drisse antichute testée sur arêtes avec 1 mousqueton quart de tour + 1 mousqueton GO100. Disponible en longueur de 2 m. |
|  | 1032399 | Longe drisse antichute testée sur arêtes avec 1 mousqueton quart de tour + 1 mousqueton GO30. Disponible en longueur de 1 m. |
|  | 1032400 | Longe drisse antichute testée sur arêtes avec 1 mousqueton quart de tour + 1 mousqueton GO30. Disponible en longueur de 1,50 m. |
|  | 1032401 | Longe drisse antichute testée sur arêtes avec 1 mousqueton quart de tour + 1 mousqueton GO30. Disponible en longueur de 2 m. |

Gamme de longes drisses antichutes Miller

| | | |
|---|---------|--|
|  | 1032384 | Longe drisse double antichute testée sur arêtes sans mousqueton. Disponible en longueur de 0,80 m. |
|  | 1032385 | Longe drisse double antichute testée sur arêtes sans mousqueton. Disponible en longueur de 1,30 m. |
|  | 1032386 | Longe drisse double antichute testée sur arêtes sans mousqueton. Disponible en longueur de 1,80 m. |
|  | 1032387 | Longe drisse double antichute testée sur arêtes avec 1 mousqueton quart de tour + 2 mousquetons GO55. Disponible en longueur de 1 m. |
|  | 1032388 | Longe drisse double antichute testée sur arêtes avec 1 mousqueton quart de tour + 2 mousquetons GO55. Disponible en longueur de 1,5 m. |
|  | 1032389 | Longe drisse double antichute testée sur arêtes avec 1 mousqueton quart de tour + 2 mousquetons GO55. Disponible en longueur de 2 m. |
|  | 1032390 | Longe drisse double antichute testée sur arêtes avec 1 mousqueton quart de tour + 2 mousquetons GO60. Disponible en longueur de 1 m. |
|  | 1032391 | Longe drisse double antichute testée sur arêtes avec 1 mousqueton quart de tour + 2 mousquetons GO60. Disponible en longueur de 1,5 m. |

Gamme de longes drisses antichutes Miller

| | | |
|---|----------------|---|
|  | 1032392 | Longe drisse double antichute testée sur arêtes avec 1 mousqueton quart de tour + 2 mousquetons GO60. Disponible en longueur de 2 m. |
|  | 1032393 | Longe drisse double antichute testée sur arêtes avec 1 mousqueton quart de tour + 2 mousquetons GO65. Disponible en longueur de 1 m. |
|  | 1032394 | Longe drisse double antichute testée sur arêtes avec 1 mousqueton quart de tour + 2 mousquetons GO65. Disponible en longueur de 1,5 m. |
|  | 1032395 | Longe drisse double antichute testée sur arêtes avec 1 mousqueton quart de tour + 2 mousquetons GO65. Disponible en longueur de 2 m. |
|  | 1032396 | Longe drisse double antichute testée sur arêtes avec 1 mousqueton quart de tour alu. + 2 mousquetons automatiques alu. Disponible en longueur de 1 m. |
|  | 1032397 | Longe drisse double antichute testée sur arêtes avec 1 mousqueton quart de tour alu. + 2 mousquetons automatiques alu. Disponible en longueur de 1,5 m. |
|  | 1032398 | Longe drisse double antichute testée sur arêtes avec 1 mousqueton quart de tour alu. + 2 mousquetons automatiques alu. Disponible en longueur de 2 m. |
|  | 1032412 | Longe drisse double antichute testée sur arêtes avec 1 mousqueton triple action + 2 mousquetons GO65. Disponible en longueur de 1,5 m. |

| | | |
|---|---------|---|
|  | 1032413 | Longe drisse double antichute testée sur arêtes avec 1 mousqueton triple action + 2 mousquetons GO65. Disponible en longueur de 2 m. |
|  | 1032414 | Longe drisse double antichute testée sur arêtes avec 1 mousqueton triple action + 2 mousquetons GO100. Disponible en longueur de 1,5 m. |
|  | 1032415 | Longe drisse double antichute testée sur arêtes avec 1 mousqueton triple action + 2 mousquetons GO100. Disponible en longueur de 2 m. |

Caractéristiques principales

Caractéristiques et avantages

Vue générale

Ultra-resistant: un produit durable et «testé sur arêtes».

Les travailleurs en hauteur qui risquent de chuter sur arêtes (Construction, bâtiment, industrie) devraient toujours opter pour un dispositif antichute testé sur arêtes.

Une longe résistante aux arêtes :

Notre nouvelle gamme de longes drisses est résistante à la coupure et a été soumise aux tests edges pour garantir un travail sécurisé sur arêtes ($r \geq 0,5 \text{ mm}$). Conformes à VG11 PPE 11.074*, ces longes drisses vous garantissent une sécurité optimale dans le cas d'une chute sur arête où le risque de coupure est présent.

Ceci offre une sécurité accrue lors d'un travail sur arêtes, où le risque de chute est élevé.

Ces nouvelles longes conviennent également pour d'autres applications en hauteur.

Une longe plus durable :

Conçues avec une drisse de haute qualité, ces nouvelles longes ont été soumises à des tests d'abrasion qui garantissent que les nouvelles longes drisses Miller sont deux fois plus résistantes qu'une drisse standard.

Une meilleure identification et catégorisation.

Gamme de longes drisses antichutes Miller

- Identification aisée à distance : la corde vert clair à rayures noires permet aux contremaîtres de vérifier que les opérateurs utilisent le type de longe adapté à leur application.
- Vérification avant utilisation simplifiée : piqûres hautement visibles (multicolores).

Un vaste éventail de produits pour toutes les applications :

Cette nouvelle gamme de longes drisses Miller offre un vaste choix. Quel que soit votre métier, vous trouverez parmi les 40 options disponibles, la longe qui correspond à vos besoins.

- 4 variantes de longe : longes drisses de retenue simples et doubles, longes avec absorbeur d'énergie simples et doubles.
- Longueurs de corde : 1 m, 1,5 m, 2 m
- Plusieurs mousquetons (vis, 1/4 tour, triple et double action) avec diverses ouvertures (de 18 mm à 110 mm) et matériaux (acier ou aluminium).

Secteurs d'activité recommandés

- Construction
- Services municipaux
- Pétrole et gaz
- Energie
- Energie Eolienne

Risques

- Abrasion
- Chute de hauteur

Réglementations

- EN 355 - EN355 / VG 11 PFE 11.074 pour les longes antichutes

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 Honeywell est réalisé conformément aux normes en vigueur afin de répondre aux demandes des clients les plus exigeants.

Miller-Kermantel-lanyard-1032373--290x325

<http://www.honeywellsafety.com/assets/0/324/936/945/30061df4-a48f-431e-92ee-1af779a988ed.jpg>

Photos et images

Gamme de longes drisse Miller

http://www.honeywellsafety.com/Supplementary/Documents_and_Downloads/Fall_Protection

Documentation

90004208/L user manual

http://www.honeywellsafety.com/Supplementary/Documents_and_Downloads/Fall_Protection

Notice générique d'utilisation.

Gamme complète des longes drisses double antichute

http://www.honeywellsafety.com/Supplementary/Documents_and_Downloads/Fall_Protection

Gamme complète longe drisse antichute

http://www.honeywellsafety.com/Supplementary/Documents_and_Downloads/Fall_Protection

Miller edge kernmantel lanyards user manual

http://www.honeywellsafety.com/Supplementary/Documents_and_Downloads/Fall_Protection

Notice spécifique longes drisses antichute testée sur arêtes.

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.

Support technique

Miller Techniserv

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

Email: techniserv.hsp@honeywell.com