



CODE ARTICLE: 1011190
**Coulisseau antichute
automatique Titan**

10 m, corde en polyamide avec mousqueton à vis de 18 mm, coulisseau antichute de 12 mm

Honeywell
MILLER

Présentation générale

Numéro de référence

1011190

Type de produit

Antichute

Gamme

Antichutes sur Corde et Cable

Marque

Miller by Honeywell

Industrie

- Administration

Utilisation du produit

Le coulisseau antichute TITAN et le support d'assurance sont conçus pour empêcher les ouvriers de tomber durant la montée ou la descente. Il est particulièrement utile sur les toits en pente où des enrouleurs à rappel automatiques pourraient réagir trop lentement. Le coulisseau s'agrippe à la corde en cas de chute. Il arrête ainsi la chute sur quelques centimètres, réduit les forces d'arrêt de la chute et facilite le sauvetage. La corde mesure 10 mètres de long.

Caractéristiques & Avantages

Caractéristique

Matériau de longue durée: construction durable, résistant à la corrosion, en acier inoxydable. Facile à utiliser: léger et facile à utiliser, il permet de travailler les mains libres et offre une liberté de mouvement totale. Complet: la longe de 0,3 m et le connecteur facilitent la fixation au harnais. Support d'assurance inclu.

Avantage

Le coulisseau antichute TITAN et le support d'assurance sont conçus pour empêcher les ouvriers de tomber pendant la montée ou la descente. Il est particulièrement utile sur les toits en pente où des enrouleurs à rappel automatiques pourraient réagir trop lentement. La corde mesure 10 mètres de long. Le coulisseau s'agrippe à la corde en cas de chute. Il arrête ainsi la chute sur quelques centimètres, réduit les forces d'arrêt de la chute et facilite le sauvetage.

Descriptif technique

Extérieur

Sangle

Polyester Ø23mm

Connecteurs

Mousqueton à vis Matériau: acier zingué Norme EN 362 Ouverture: 17 mm Résistance à la rupture: 2500 daN Mousqueton à émerillon Matériau: acier chromé Norme EN 362 Ouverture: 20 mm Résistance à la rupture: 2200 daN

Dimensions

Longueur

100mm

Largeur

415mm

Épaisseur

25mm

Performances

Poids (kg)

1,6 kg corde incluse

Température d'utilisation

-30°C à +50°C

Informations complémentaires

Normes EN 353-2 Longueur de la corde du support d'assurage 10m Matériau: polyamide Ø12mm Normes: EN 696 Résistance à la rupture: >2940 daN

Certifications

EPI catégorie CE

3

Assurance qualité

ISO 9001 / 2000

Numéro de certificat CE

333 AFAQ

Attestation CE

EC Attestation

Numéro d'attestation

0082/490/160/06/99/0256

Informations complémentaires

Manuel d'utilisation

NT90004209 IND J

Fiche d'informations sur l'utilisateur

Manuel d'utilisation

Conditionnement

Code EAN

7312550111901



APAVE lyonnaise

Association Lyonnaise de Propriétaires d'Appareils à Vapeur et Electriques (A.L.P.A.V.E.)
Association sans but lucratif - Siret 775 644 552 00017 - APE 743 B

177, route de Sain-Bel - B.P. 3 - 69811 TASSIN CEDEX - Tél. 04 72 32 52 52 - Fax 04 72 32 52 00

Organisme habilité par arrêté des ministères chargés du travail et de l'agriculture, en date du 24 décembre 1996, identifié sous le numéro 0082 (publié au JOCE du 23 juillet 1994)

Authorized by the decree of the French Ministry of labour, employment, and professional training, of 24th of December 1996 and identified under number 0082 (published the 23th of July 1994 in the official journal of the E.C.)

En exécution de la directive 89/686/CEE du 21 décembre 1989 modifiée concernant le rapprochement des législations des états membres relatives aux équipements de protection individuelle et des dispositions pertinentes du code du travail, portant transposition de cette directive en droit français, l'APAVE Lyonnaise attribue l'

In enforcement of amended directive 89/686/EEC of 21th of December 1989 on the approximation of the laws of the Members States relating to personal protective equipment and in enforcement of relevant requirements of the french labour code, providing for the transcription of this directive into French regulations, APAVE Lyonnaise awards the

ATTESTATION D'EXAMEN CE DE TYPE (EC Type examination certificate)

N° 0082/490/160/06/99/0256

Directive 89/686/CEE modifiée

A l'équipement suivant :

To the following equipment

➤ Type d'équipement : Antichute mobile sur support d'assurage flexible

Category of equipment : Guided type fall arrester on a flexible anchorage line

➤ Marque commerciale : MILLER Automatic rope grab, 12mm with anchorage line, 12mm

Trademark

➤ Equivalences : la présente attestation est attribuée aux deux références suivantes :

Equivalences : this certificate is awarded to the two following references :

- Référence : 5073MF10 - Length 10 m
- Référence : 5073MF11 - Length 15 m

Reference

➤ Demandeur : Monsieur Pascal LARA

Applicant

➤ Fabricant : DALLOZ FALL PROTECTION - 35-37 rue de la Bidauderie - 18100 VIERZON Cedex - France

Manufacturer

➤ Mise sur le marché : MILLER - 35-37 rue de la Bidauderie - 18100 VIERZON Cedex - France

Placed on to the market by

➤ Description : * Antichute mobile à longe intégrée en sangle polyester et un connecteur inamovible * Support d'assurage flexible en cordage polyamide diamètre 12mm, référence 0C3TbN12PA, trois torons, avec une cosse en extrémité supérieure équipée d'un connecteur CS20 et une épissure d'arrêt en extrémité inférieure; longueurs 10 et 15 m (description détaillée dans le rapport d'examen CE de type 99.6.0245).

Description

- * Opening guided type fall arrester with polyester webbing lanyard and an unremovable connector
- * Flexible anchorage line in polyamide rope diameter 12 mm, reference 0C3TbN12PA, three yarns, with a thimble buckle with a connector CS20 in upper termination and a stopping splice in lower termination; lengths 10 and 15 m (detailed description in EC type examination report 99.6.0245).

➤ Référentiel technique utilisé : NF EN 353/2 de mai 1993.

Technical referential in use

Date : le 25 juin 1999

Document authentifié par tampon sec

Document certified by dry stamp

Le Responsable de Groupe du Laboratoire d'Essais Mécaniques
Group Manager of the Mechanical Testing Center


Vincent MAILLOCHEAU

NOTA : Toute modification apportée au matériel neuf objet de la présente attestation d'examen CE de type doit être portée à la connaissance de l'organisme habilité en application de l'article R233-62 du code du travail.

Any modification brought about a new equipment covered by this EC type examination certificate must be notified to the body in enforcement of article R233-62 of French labour code.

Cette attestation comporte une page. Elle est établie en deux exemplaires originaux transmis au demandeur. Aucun duplicata ne sera délivré.

This certificate includes one page. This certificate is edited in two original copies. No duplicate will be issued.



Déclaration de conformité CE

Le fabricant ou le fournisseur agissant en qualité de représentant légal au sein de la Communauté européenne:

Honeywell Safety Products Europe

Déclare que l'Équipement de Protection Individuelle décrit ci-dessous est conforme aux dispositions de la Directive européenne 89/686/CEE:

Désignation: Coulisseau antichute automatique Titan

Référence: 1011190

Norme(s): EN353.2

Cet EPI fait l'objet du certificat d'examen CE ci-dessous, n °:

333 AFAQ

Délivré par:

APAVE SUD EUROPE SAS

8 rue Jean-Jacques Vernazza

ZAC. Saumaty-Séon – BP 193

13322 MARSEILLE Cedex 16

France

Fait en Vierzon, le 07/11/2019

Par: Valérie Cambourieu

Division: Antichute

ZI Paris Nord II 33, rue des Vanesses BP 50288 95958 Roissy CDG France

Tel: +33 (0) 49 90 79 79 Fax: +33 (0)1 49 90 79 80

www.honeywellsafety.com