



+  [Afficher Plus](#)

CODE ARTICLE: 1014252

Harnais R5 Revolution premium - Telecoms & Services publics - DuraFlex® - Taille L/XL

Sangle DuraFlex 3 points avec boucles automatiques, ceinture de maintien pivotante, taille L/XL

MILLER
by Honeywell

Présentation générale

Numéro de référence

1014252

Type de produit

Antichute

Gamme

Harnais

Marque

Miller by Honeywell

Industrie

■ Services Publics ■ Télécommunications

Utilisation du produit

Harnais complet 3 points Révolution pour Télécoms, Electricité et Caténaires équipé de boucles automatiques, d'une ceinture de maintien pivotante et d'un dosseret de protection ErgoArmor.

Caractéristique

Caractéristiques & Avantages

Réalisé avec la sangle brevetée DuraFlex® à mémoire de forme, le harnais R5 Revolution Premium 2 points est idéal pour les télécoms et les services publics, grâce à la technologie unique Révolution et à la multitude de nouveaux composants clés. Les axes pivotants PivotLink™ sont situés au niveau des hanches pour garantir une plus grande liberté de mouvement à l'utilisateur ayant besoin de monter ou de descendre. Il est équipé d'une ceinture de maintien pivotante et de boucles de fixation automatiques.

Avantage

Axes pivotants PivotLink™ (patent pending) : Ce système rotatif unique procure un confort et une liberté de mouvement exceptionnels. Il est situé au niveau de la taille pour suivre au mieux les mouvements de l'utilisateur lorsqu'il se penche durant les travaux de construction et de maintenance. Il est équipé d'un point d'attache pour les outils et les accessoires. Il est réalisé en acier inoxydable pour garantir une bonne résistance à la corrosion.

Dosseret de protection ErgoArmor™ Ce dossier de protection semi-flexible réduit au maximum l'impact des mousquetons coupants/lourds et l'auto rétraction des lignes de sauvetage. Les sangles à réglage automatique conviennent à tous les utilisateurs. L'ajustement s'adapte aux diverses morphologies et assure une aération optimale. Une doublure tricotée réduit l'absorption de l'humidité et maintient une circulation de l'air, tout en favorisant le positionnement correct des anneaux en D dorsaux.

Boîtier hermétique de protection des étiquettes (patent pending) : Tous les marquages sont protégés dans une boîte hermétique pour réduire les risques d'endommagement et de perte. Construction polymère robuste pour une durée de vie plus longue. Boucles automatiques intégrées et surdimensionnées. (patent pending)

Boucles de réglage à cames (patent pending) Ajustement des sangles rapide et facile avec une seule main/ dispositif permettant le réglage simultané des bretelles. S'ajuste automatiquement. Ne glisse et ne se dérègle pas. Fabriqué avec des matériaux résistants à la rouille/corrosion, tels que le polymère haute technologie et l'acier inoxydable.

Pincettes d'accroche des sangles (patent pending) : Système de fixation à pincettes permettant de ramener et de fixer la sangle restante au harnais. Fabriqué avec du polymère résistant aux impacts. Présente une grande surface pour faciliter la préhension et l'ajustement des sangles.

Système de porte-outils intégré : Système de fixation permettant de moduler et de relier les points d'accroche des outils et des accessoires qui peuvent être facilement fixés/enlevés pour une aisance et une commodité supérieures. Conçu pour distribuer le poids des accessoires le long des hanches et des épaules pour plus de confort et de mobilité.

Sangles DuraFlex® Les sangles extensibles et brevetées en élastomère s'adaptent à la morphologie de l'utilisateur et lui procurent une grande liberté de mouvement.

Ceinture de maintien pivotante pour une plus grande liberté de mouvement.

Certifications

Déclaration de conformité CE

EPI catégorie CE

3

Assurance qualité

ISO 9001 / 2000

Numéro de certificat CE

0333 AFAQ/CTH

Attestation CE



EC Attestation

Numéro d'attestation

0082/490/160/05/06/0253 EXT N°01/08/10

Nous sommes désolés, aucune image n'est disponible pour le moment.

Manuel d'utilisation

NT90004212 IND M

Fiche d'informations sur l'utilisateur

Manuel d'utilisation

Informations complémentaires

Code EAN

3660681034960

Conditionnement



Centre d'Essais de Fontaine
17, Boulevard Paul Langevin
38600 FONTAINE - France
Tél. +33.(0)4.76.53.52.22
Fax +33.(0)4.76.53.32.40
lab38chute@apave.com

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,
In enforcement of amended directive 89/686/EEC of 21st 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 SUDEUROPE SAS, organisme notifié, identifié sous le numéro 0082, attribue l'
APAVE SUDEUROPE SAS, notified body, identified under number 0082, awards the

EXTENSION DE L'ATTESTATION D'EXAMEN CE DE TYPE

(EC Type - Examination certificate extension)

N°0082/490/160/05/06/0253 EXT N°01/08/10

A l'équipement suivant :

To the following equipment

➤ Type d'équipement : Harnais d'antichute

Category of equipment: Full body Harness

➤ Marque commerciale : MILLER R5 Revo Util 3pts Premium Duraflex

Trademark

➤ Equivalences : la présente extension est attribuée aux tailles suivantes :

Equivalences: this certificate is awarded to the following sizes:

- **XS** - très petite taille - extra small size
- **S/M** - taille petite/moyenne - small/medium size
- **L/XL** - taille large/très large - large/extra large size
- **XXL** - taille extra large - very extra large size

➤ Fabricant : SPERIAN FALL PROTECTION FRANCE – 35-37 Rue de la Bidauderie – 18100 VIERZON - France

Manufacturer

➤ Description : Harnais d'antichute à deux points d'accrochage antichute (dorsal et sternal), ceinture de maintien au travail à deux points d'accrochage latéraux, symétriques et équivalents par des métalliques. Accrochage dorsal par dé métallique. Accrochage sternal par deux boucles en sangle à relier. Fermeture des tours de cuisses et de la ceinture par boucles automatiques (description détaillée dans le dossier d'extension 10.6.0238 et dans le rapport d'examen CE de type 05.6.0409)

Description: Full body harness including two fall arrest attachment points (Back and front), work positioning belt with two symmetrical, equivalent and lateral attachment points by metallic buckle. Back attachment point by metallic buckle. Front attachment by webbing buckle to link. Leg loops and belt attachments by automatic buckles (detailed description in extension file 10.6.0238 and in EC type examination report 05.6.0409)

➤ Référentiel technique utilisé : EN 361 : 2002 et EN 358 : 1999

Technical referential in use

Le modèle objet de cette extension diffère du modèle de base sur les points suivants :

The type covered by this extension is different from the basic model as regards the following points:

- Mise sur le marché (modèle de base : BACOU-DALLOZ – Roissy - France)
- Boucle rapide, réglage bretelles en ALU PA de couleur noir avec 2 ressorts référence 90020358 (modèle de base : boucle rapide, réglage bretelles en ALU PA de couleur noir référence 90015155)
- SE/Revol – plaque pivotante en INOX F17 référence 50006206 (modèle de base : DE/Revol – plaque pivotante en ALU référence 90014409)
- Changement de la fermeture par boucles mâle/femelle en alliage léger références 90007823/90007822 et de la sangle bavaroise en Polyester référence 90014586 (modèle de base : boucle rapide SR 30/40mm en plastique référence 90008327 et sangle bavaroise en polypropylène 90003470)
- Fil Venus (modèle de base : fil Neox)

Afin de valider ces modifications, l'équipement objet de l'extension a subi avec succès les essais pertinents de la norme EN 361 de mai 2002. En conséquence ces modifications ne remettent pas en cause la conformité aux exigences essentielles qui ont été prises en compte pour l'attestation d'examen CE de type délivrée au modèle de base.

To certify these changes, the equipment covered by the extension passed relevant tests required by the standard EN 361 of May 2002.

Consequently, these changes do not question the conformity with the essential requirements taken into account to award the EC type examination certificate.

Date : le 9 août 2010

Date : the 9th August 2010

Document authentifié par tampon sec

Document certified by dry stamp

Le Responsable du Centre d'Essais de Fontaine – Certification EPI

Head of Fontaine Testing Centre – EPE Certification

Vincent MAILLOCHEAU

NOTA : Toute modification apportée au matériel neuf objet de la présente extension de l'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, ainsi que toute modification des informations contenues dans le dossier technique sur la base duquel l'extension d'attestation d'examen CE de type a été délivrée.

Any modification brought about a new equipment covered by this EC type - examination extension must be notified to the body in enforcement of article R233-62 of French labour code, as well as any modification of the technical file on the basis of which the extension of the EC type certificate was awarded.

Cette extension 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.

APAVE SUDEUROPE SAS

Société par Actions Simplifiée au Capital de 237 448 € - N° SIREN : 518 720 925 - Site Internet : www.apave.com

SIEGE SOCIAL

BORDEAUX

Z.I. avenue Gay Lussac

BP 3

33370 ARTIGUES-près-BORDEAUX

Tél. : 05 56 77 27 27 - Fax : 05 56 77 27 00



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: Harnais R5 Revolution premium - Telecoms & Services publics - DuraFlex® - Taille L/XL

Référence: 1014252

Norme(s): EN358, EN361

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

0333 AFAQ/CTH

Délivré par:

APAVE SUDEUROPE SAS

BP 3

33370

ARTIGUES près BORDEAUX

France

Fait en Vierzon, le 23/12/2014

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