



by Honeywell

Spécifications techniques

Sac à dos

Référence :

1004443 – 30L

1004444 – 60L

Caractéristiques :

Matière en toile PVC

Réglable, renforcé

Contenance :

30 L : 100m de drisse Ø 10mm

60 L : 200m de drisse Ø 10mm

Dimensions :

30 L : 550 x 440 x 130 mm

60 L : 680 x 550 x 200 mm

Poids :

30 L : 0.750 Kg

60 L : 1.230 Kg



ARRETE du 19 Mars 93

Les EPI contre les chutes de hauteur sont des produits classés en catégorie III, risques mortels, et à ce titre ils doivent faire l'objet d'une vérification périodique depuis moins de douze mois au moment de son utilisation par du personnel qualifié.

Pour plus d'information, veuillez contacter notre équipe technique au 02.48.52.40.42 ou par mail

techniserv.hsp@honeywell.com

HONEYWELL FALL PROTECTION FRANCE SAS

35-37 rue de la Bidauderie

F - 18100 Vierzon - France

Tel : +33 2 48 52 40 40

Fax : +33 2 48 71 04 97

Web site : www.honeywellsafety.com

APPLICATION

Longe double équipée d'un absorbeur d'énergie utilisée comme élément de connexion entre d'une part le point d'ancrage fixe ou mobile et d'autre part le point d'accrochage du harnais.

L'absorbeur d'énergie garantit l'arrêt de la chute de hauteur en toute sécurité ; en l'absence d'absorbeur d'énergie une chute libre supérieure à 50 cm peut provoquer des lésions graves



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Longe LDAD est composée de:

Une drisse double $\varnothing 12.5\text{mm}$ en fibres polyamide 6.6tex équipée d'un absorber d'énergie

Longe d'absorbeur

- Longueur (L) : 1.00m - 1,5 m - 1.75m - 2.00 m

- Boucles cousues

DESCRIPTION

Longe LDAD est composée de:

Une drisse de 12.5 mm en fibres polyamide, Le tissage spécifique de la fibre polyamide protège la drisse contre l'abrasion et la coupure pendant la chute.

D'un absorbeur d'énergie à déchirement constitué d'une sangle absorbeur à déchirement et d'une sangle de sécurité en polyester de 45 mm. Cette sangle de sécurité constitue un back-up en cas de chute, reprenant la charge après que la sangle absorbeur à déchirement ait atteint son allongement maximum.

Les longes LDAD peuvent être en longueur de 1.00m - 1.50m , 1.75m et 2.00 m.

Les longes LDAD peuvent être équipées à leurs extrémités des connecteurs suivants : M10 - M11- M12 -M13 - M15 - M40 - M41 - M42 - M51 - M52 - M53 - M54 -M56 - M60.

NORMES

Les longes antichutes LDAD 150 kg peuvent être utilisés à la verticale ou à l'horizontale (en terrasse), avec des arêtes pouvant aller jusqu'à un rayon minimal de 0,5 mm. Elles sont conformes :

- à la norme EN355
- à la fiche technique CNB/P/11.074 « utilisation horizontale »
- à la fiche technique CNB/P/11.062 « antichute avec une capacité supérieure à 100 kg ».

CODES

Art N°	Designation	Level 1 (smallest quantity unit)				
		Emballage	Qty of Unit	Dimensions (L*H in mm)	Weight (kg) Incl. Packaging	GENCODE
77862	LDAD12 1-10-51-51	SAC PU	1	250x110x160	0	3600230778624
77872	LDAD12 1-10-53-53	SAC PU	1	250x110x160	0	3600230778723
77882	LDAD12 1-15-51-51	SAC PU	1	250x110x160	0	3600230778822
77892	LDAD12 1,2-51-C-C	SAC PU	1	250x110x160	0	3600230778921
77902	LDAD12 1,5-B-B-B	SAC PU	1	250x110x160	0	3600230779027
77912	LDAD12 1,5-B-B-EAC	SAC PU	1	250x110x160	0	3600230779126
77922	LDAD12 1,5-10-C-C	SAC PU	1	250x110x160	0	3600230779225
77932	LDAD12 1,5-10-C-C + 2 M33	SAC PU	1	250x110x160	0	3600230779324
77942	LDAD12 1,5-10-10-10	SAC PU	1	250x110x160	0	3600230779423
77952	LDAD12 1,5-10-11-11	SAC PU	1	250x110x160	0	3600230779522
77962	LDAD12 1,5-10-41-41	SAC PU	1	250x110x160	0	3600230779621
77972	LDAD12 1,5-10-42-42	SAC PU	1	250x110x160	0	3600230779720
77982	LDAD12 1,5-10-51-51	SAC PU	1	250x110x160	0	3600230779829
78002	LDAD12 1,5-10-54-54	SAC PU	1	250x110x160	0	3600230780023
78012	LDAD12 1,5-11-51-51	SAC PU	1	250x110x160	0	3600230780122
78022	LDAD12 1,5-11-53-53	SAC PU	1	250x110x160	0	3600230780221
78032	LDAD12 1,5-11-51-51	SAC PU	1	250x110x160	0	3600230780320
78042	LDAD12 1,5-12-12-12	SAC PU	1	250x110x160	0	3600230780429
78052	LDAD12 1,5-12-51-51	SAC PU	1	250x110x160	0	3600230780528
78062	LDAD12 1,5-12-52-52	SAC PU	1	250x110x160	0	3600230780627
78072	LDAD12 1,5-15-51-51	SAC PU	1	250x110x160	0	3600230780726
78082	LDAD12 1,5-41-10-10	SAC PU	1	250x110x160	0	3600230780825
78092	LDAD12 1,5-41-41-41	SAC PU	1	250x110x160	0	3600230780924
78102	LDAD12 1,5-41-51-51	SAC PU	1	250x110x160	0	3600230781020
78112	LDAD12 1,5-41-53-53	SAC PU	1	250x110x160	0	3600230781129
78122	LDAD12 2-B-B-B	SAC PU	1	250x110x160	0	3600230781228
78132	LDAD12 2-10-10-10	SAC PU	1	250x110x160	0	3600230781327
78142	LDAD12 2-10-11-11	SAC PU	1	250x110x160	0	3600230781426
78152	LDAD12 2-10-41-41	SAC PU	1	250x110x160	0	3600230781525
78162	LDAD12 2-10-51-51	SAC PU	1	250x110x160	0	3600230781624
78172	LDAD12 2-10-53-53	SAC PU	1	250x110x160	0	3600230781723
78182	LDAD12 2-10-54-54	SAC PU	1	250x110x160	0	3600230781822
78192	LDAD12 2-41-41-41	SAC PU	1	250x110x160	0	3600230781921
78202	LDAD12 2-41-51-51	SAC PU	1	250x110x160	0	3600230782027
78212	LDAD12 2-41-54-54	SAC PU	1	250x110x160	0	3600230782126



by Honeywell

Spécifications techniques

REGLEX 3000

Description : Longe de maintien Equipée d'un tendeur de longe et d'un mousqueton aluminium

Références : 1003104 longueurs : 2 m
1003105 longueurs : 3m
1003106 longueurs : 4m
1003107 longueurs : 7m

Caractéristiques :

Longe :

Matière : Matière Polyamide Ø14mm, corde 3 torons
Résistance à la rupture : < 4020daN
Standard : EN696

Tendeur de longe :

Matière : Acier inoxydable
Résistance à la rupture : < 1500 daN

Mousqueton:

Matière : Aluminium
Standard : EN362
Résistance à la rupture : > 2200 daN

Poids : 1.08Kg (2m) /1.23Kg (3m) /1.38Kg (4m)

Résistance à la rupture : < 15 KN

Température : -30°C à +50°C



EN 358

ARRETE du 19 Mars 93

Les EPI contre les chutes de hauteur sont des produits classés en catégorie III, risques mortels, et à ce titre ils doivent faire l'objet d'une vérification périodique depuis moins de douze mois au moment de son utilisation par du personnel qualifié.

Pour plus d'information, veuillez contacter notre équipe technique au 02.48.52.40.42 ou par mail techniserv.hsp@honeywell.com

HONEYWELL FALL PROTECTION FRANCE SAS

35-37 rue de la Bidauderie

F - 18100 Vierzon - France

Tel : +33 2 48 52 40 40

Fax : +33 2 48 71 04 97

Web site : www.honeywellsafety.com



by Honeywell

Spécifications techniques

R5 Révolution Premium 3- pts

Description

Ce harnais Révolution R5 Premium 3 pts est idéal pour les Télécoms et les Services Publiques et permet un confort et une liberté de mouvement grâce à ses axes pivotants au niveau de la hanche et son réglage de sangle automatique.

Ce harnais est équipé de boucles automatiques, d'un dossier Ergo Armor et d'une ceinture de maintien au travail. Cette ceinture de maintien rotative offre une excellente liberté de mouvement et une vaste envergure de travail. Les sangles au niveau des cuisses sont coulissantes et offrent un ajustement parfait du harnais à la morphologie de l'utilisateur.

Référence :

1014251 : S/M Duraflex

1014252 : L/XL Duraflex

1014253 : XXL Duraflex

1014254 : S/M Dual Tech TM

1014255 : L/XL Dual Tech TM

1014256: XXL Dual Tech TM

Caractéristiques :

Sangles ceinture et cuissardes :

Sangle Duraflex : 62 % polyamide +23 % polyester+15 % élastomère

Sangle Dualtech 45 mm : 50 % polyamide + 50 % polyester

Sangle noir liseré violet : 100 % PA 44mm

Couture : Polyamide

Bouclerie :

Boucle automatique : Aluminium

Boucle latérale cambrée : acier inox

Poids :

1014251 : 1,970 Kg 1014254 : 2,280 Kg

1014252 : 2,140 Kg 1014255 : 2,450 Kg

1014253 : 2,290 Kg 1014256 : 2,600 Kg

Résistance à la rupture: > 1000 daN

EN361 (sept 2002) : Harnais d'antichute

EN358 (mars 2000) : Système de maintien au travail

Notice d'utilisation réf 90004212

Code douanier : 63079099



ARRETE du 19 Mars 93

Les EPI contre les chutes de hauteur sont des produits classés en catégorie III, risques mortels, et à ce titre ils doivent faire l'objet d'une vérification périodique depuis moins de douze mois au moment de son utilisation par du personnel qualifié.

Pour plus d'information, veuillez contacter notre équipe technique au 02.48.52.40.42 ou par mail

techniserv.hsp@honeywell.com

HONEYWELL FALL PROTECTION FRANCE SAS

35-37 rue de la Bidauderie

F - 18100 Vierzon - France

Tel : +33 2 48 52 40 40

Fax : +33 2 48 71 04 97

Web site : www.honeywellsafety.com