

APPLICATION :

Les harnais HT55 A sont des harnais techniques destinés aux marchés du bâtiment et de l'industrie. Ils sont ergonomiques et confortables et sont destinés aux travaux de longue durée.

Le harnais HT55 A est très utilisé dans le domaine des interventions sur toiture, échelle, ou échafaudages. Le harnais HT55 A est conçu pour toutes les opérations où l'opérateur a besoin d'utiliser son antichute de face. Le point d'accrochage sternal facilite la manipulation des antichutes sur cordage et assure un meilleur confort au poste de travail.

Le point d'accrochage dorsal de grand diamètre facilite l'accrochage du connecteur dans le dos de l'opérateur. Le harnais HT55 A est simple d'utilisation avec un réglage facile, il est idéal pour les interventions du bâtiment.

Il est équipé de cuissards type montagne qui optimisent le confort et offrent une grande mobilité dans le harnais.

Il est équipé d'un X-PAD qui augmente le confort et répartit le poids du harnais sur les épaules de l'opérateur. Il facilite aussi l'enfilage du harnais.

Le porte étiquette permet le stockage et l'enregistrement des informations clients.



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

- 1 point d'accrochage dorsal, 1 point d'accrochage sternal.
- Réglage rapide des bretelles.
- Fermeture et réglage des sangles par boucles automatiques.
- Cuissards type montagne.
- Passants de maintien des sangles des cuissardes et des bretelles.
- Sangle thoracique avec réglage latéral.
- Une sous-fessière.
- Porte étiquette.
- Butées anti-dégagement cousues en extrémités de sangles.
- Charge maximale d'utilisation (opérateur et équipement) : 150 kg.
- Témoin de chute intégré aux sangles.
- Tailles disponibles : S, M, XL, XXL.
- Poids (Taille M) : 1830 g.

OPTIONS :

- Ceinture de maintien au travail

CERTIFICATION CE :

- Organisme notifié : Aliénor certification CE2754
- N° : 2754/0352/160/10/20/0879

CONFORMITE AUX NORMES :

- EN 361

EQUIPEMENTS ASSOCIES :

- Dispositif d'ancrage (EN 795)
- Connecteurs (EN 362)
- Système d'arrêt des chutes (EN 363)

CODES :

DESIGNATION	CODE	CODES EAN
HT 55 S A	65622	3600230656229
HT 55 M A	65632	3600230656328
HT 55 XL A	65642	3600230656427
HT 55 XXL A	80632	3600230806327

APPLICATION

Longe drisse LD \varnothing 11 mm 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.



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Longe LD est composée de:

Une drisse \varnothing 11mm en fibres polyamide 6.6tex

Longe

- Longueur (L) : 1.00m - 1,50 m -1.75m - 2.00 m

- Boucles cousues



DESCRIPTION

Longe LD est composée de:

Une drisse de 11mm en fibres polyamide, Le tissage spécifique de la fibre polyamide protège la drisse contre l'abrasion et la coupure

Les longes LD peuvent être livrées en longueur de 1.00m - 1.50m - 1.75m et 2.00 m.

Les longes LD 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 LD 150 kg peuvent être utilisés à la verticale ou à l'horizontale (en terrasse), Elles sont conformes :

- à la norme EN354
- Longe avec une capacité de 150kg kg ».

CODES

Art N°	Designation	Level 1 (smallest quantity unit)				
		Emballage	Qty of Unit	Dimensions (L*H in mm)	Weight (kg) incl. Packaging	GENCODE
33692	LD11 1-B-B	SAC PU	1	130x110x160	0,21	3600230336923
78302	LD11 1-B-41	SAC PU	1	130x110x160	0,21	3600230783024
33672	LD11 1-C-C	SAC PU	1	130x110x160	0,12	3600230336725
37762	LD11 1-10-10	SAC PU	1	130x110x160	0,51	3600230377629
76612	LD11 1-10-41	SAC PU	1	130x110x160	0,51	3600230766126
40202	LD11 1-10-51	SAC PU	1	250x110x160	0,83	3600230402024
40422	LD11 1-10-53	SAC PU	1	250x110x160	0,85	3600230404226
76642	LD11 1-10-54	SAC PU	1	250x110x160	0,85	3600230766423
37792	LD11 1-41-41	SAC PU	1	130x110x160	0,71	3600230377926
31032	LD11 1-41-51	SAC PU	1	250x110x160	0,83	3600230310329
40452	LD11 1-41-53	SAC PU	1	250x110x160	0,95	3600230404523
68462	LD11 1,2-10-53	SAC PU	1	250x110x160	0,852	3600230684628
118500	LD11 1,3-10-53	SAC PU	1	250x110x160	0,86	3600231185001
121710	LD11 1,3-10-56	SAC PU	1	130x110x160	0,572	3600231217108
37752	LD11 1,5-B-B	SAC PU	1	130x110x160	0,24	3600230377520
76722	LD11 1,5-B-10	SAC PU	1	130x110x160	0	3600230767222
76732	LD11 1,5-B-51	SAC PU	1	250x110x160	0	3600230767321
112690	LD11 1,5-B-53	SAC PU	1	250x110x160	0,717	3600231126905
40482	LD11 1,5-C-C	SAC PU	1	130x110x160	0,27	3600230404820
76762	LD11 1,5-C-10	SAC PU	1	130x110x160	0,27	3600230767628
76772	LD11 1,5-C-51	SAC PU	1	250x110x160	0,27	3600230767727
37772	LD11 1,5-10-10	SAC PU	1	130x110x160	0,614	3600230377728
76792	LD11 1,5-10-11	SAC PU	1	130x110x160	0,614	3600230767925
76802	LD11 1,5-10-41	SAC PU	1	130x110x160	0,614	3600230768021
76812	LD11 1,5-10-42	SAC PU	1	130x110x160	0,614	3600230768120
40212	LD11 1,5-10-51	SAC PU	1	250x110x160	0,74	3600230402123
40432	LD11 1,5-10-53	SAC PU	1	250x110x160	0,89	3600230404325
76842	LD11 1,5-11-11	SAC PU	1	130x110x160	0,89	3600230768427
76852	LD11 1,5-11-53	SAC PU	1	250x110x160	0,89	3600230768526
37802	LD11 1,5-41-41	SAC PU	1	130x110x160	0,7	3600230378022
37822	LD11 1,5-41-51	SAC PU	1	250x110x160	0,93	3600230378220
40462	LD11 1,5-41-53	SAC PU	1	130x110x160	0,979	3600230404622
33702	LD11 2-B-B	SAC PU	1	130x110x160	0,252	3600230337029
76912	LD11 2-B-41 (BOUCLE 200MM)	SAC PU	1	130x110x160	0,252	3600230769127
33682	LD11 2-C-C	SAC PU	1	130x110x160	0,262	3600230336824
37782	LD11 2-10-10	SAC PU	1	130x110x160	0,6	3600230377827
76942	LD11 2-10-41	SAC PU	1	130x110x160	0,6	3600230769424
76952	LD11 2-10-42	SAC PU	1	130x110x160	0,6	3600230769523
40222	LD11 2-10-51	SAC PU	1	250x110x160	0,8	3600230402222
76972	LD11 2-10-52	SAC PU	1	130x110x160	0,8	3600230769721
40442	LD11 2-10-53	SAC PU	1	250x110x160	0,92	3600230404424
37812	LD11 2-41-41	SAC PU	1	130x110x160	0,81	3600230378121
37832	LD11 2-41-51	SAC PU	1	250x110x160	0,95	3600230378329
40472	LD11 2-41-53	SAC PU	1	250x110x160	1,008	3600230404721
77022	LD11 2-42-42	SAC PU	1	130x110x160	1,008	3600230770222
77032	LD11 2-42-51	SAC PU	1	250x110x160	1,008	3600230770321

EP020795



Sac bandoulière – fermeture ZIP

Dimension : 430 x 310 x 150 mm