

Harnais antichute standard 3M™ Protecta® avec 2 points d'accrochage

N° de pièce(s) :

1161610 Moyen / Large (M/L)

1161609 Petit (S)

1161611 Extra-large (XL)

Description

Sous-marque :	Protecta®
Industrie :	Construction, usage industriel général, mines, transport, secteur manufacturier
Applications :	Dispositif antichute, montée sur échelle verticale

Caractéristiques

Point antichute dorsal :	<ul style="list-style-type: none"> Grand point d'accrochage – Acier – zingué, peinture thermolaquée noire
Point antichute sternal :	<ul style="list-style-type: none"> Point d'accrochage standard – Acier – zingué, peinture thermolaquée noire
Boucles :	<ul style="list-style-type: none"> Boucles standards – Acier – zingué, peinture thermolaquée noire
Réglages :	<ul style="list-style-type: none"> Torse, jambes Torse : Réglage de ressort – Acier – zingué, peinture thermolaquée noire
Sangles :	Polyester 45 mm – résistant à l'eau et à la saleté
Fil :	Polyester
Caractéristiques supplémentaires :	<ul style="list-style-type: none"> Compatible pour une utilisation avec les modèles de dispositifs de flottaison personnel Secumar (non inclus) : <ul style="list-style-type: none"> – SECUMAR® Golf 275 AS (Référence 13805) – Alpha 275 AS Solas (numéro de pièce 14824-01) Indicateurs de chute frontal et dorsal Boucle porte longe réinitialisable Extrémités de sangle auto-agrippantes Étiquettes protégées
Capacité maxi :	140 kg
Température de fonctionnement :	-35 °C + 57 °C
Normes :	CE EN361:2002



Avant

Compatible pour une utilisation avec les modèles de dispositifs de flottaison personnel Secumar suivants :



Golf 275 AS
(Référence produit 13805)

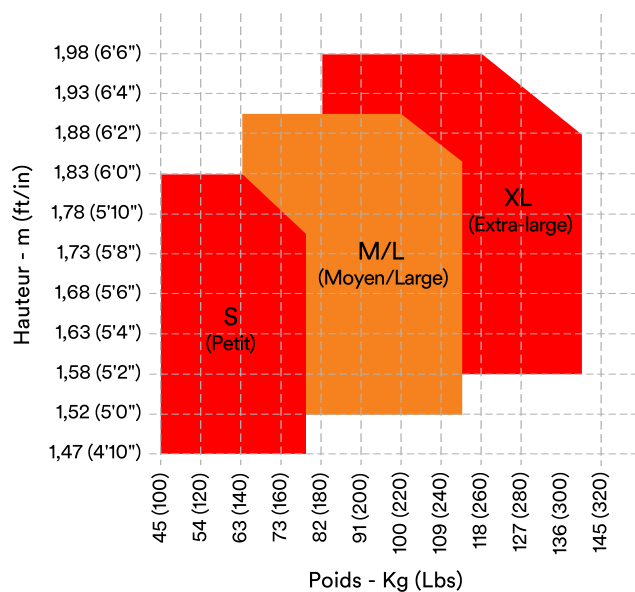


Alpha 275 AS Solas
(Référence produit 14824-01)



Retour

Tableau des tailles de harnais d'antichute 3M Protecta®.



Poids

	←.....→	kg
1161609	Petit (S)	1,11
1161610	Moyen / Large (M/L)	1,16
1161611	Extra-large (XL)	1,21

Avertissement important

Le montage et l'utilisation du produit tels que décrits dans le présent document supposent que l'utilisateur dispose d'une expérience précédente de ce type de produit et que celui-ci sera monté par un professionnel compétent selon la documentation relative au produit. Avant toute utilisation, il est recommandé de réaliser des essais afin de valider les performances du produit pour l'application prévue.

Toutes les informations et spécifications contenues dans ce document s'appliquent exclusivement à ce produit 3M et ne sauraient être appliquées à d'autres produits ou environnements. Toute action ou utilisation de ce produit en violation du présent document s'effectue aux risques de l'utilisateur.

Le respect des informations et spécifications relatives au produit contenues dans ce document ne dispense pas l'utilisateur de se conformer à d'autres directives (règles de sécurité, procédures). Il est impératif de respecter les exigences opérationnelles surtout en ce qui concerne l'environnement et l'utilisation d'outils avec ce produit. Le groupe 3M (qui ne peut vérifier ou contrôler ces éléments) décline toute responsabilité pour les conséquences de toute violation de ces règles indépendante de ses décisions et de son contrôle.

Les conditions de garantie inhérentes aux produits sont déterminées par les documents du contrat de vente, ainsi que la loi applicable et obligatoire, à l'exclusion de toute autre garantie ou indemnisation.

3M Protection Antichute

Capital Safety (Northern Europe) Limited
3M Centre, Cain Road
Bracknell, Berkshire, RG12 8HT, UK

Capital Safety Group (EMEA)
Le Broc Center, Bâtiment A, Z.1. 1re Avenue – BP15
06511 Carros Le Broc, Cedex, FRANCE

Phone +33(0)4 83 58 08 08 Email informationfallprotection@mmm.com Web 3M.com/FallProtection

3M, Protecta appartiennent à 3M Company et ses sociétés affiliées. J435746

