

Votre contact : Service commercial

Tél: +33 (0)3 88 66 02 03 - Fax: +33 (0)3 59 56 99 95

Email: commercial@abisco.fr



Harnais avec veste et sangles élastiques ARG110W SKYLOTEC EN 361 - EN 358

↑ Départ usine sous

Un harnais avec veste antichute est porté durant toutes les phases de travail en altitude pour prévenir les chutes. Pour les interventions dans des chantiers à forte circulation, le travailleur a une bonne visibilité. Ce matériel est facile à mettre et possède des attaches au niveau de la poitrine, du dos et sur les latérales. Le harnais de sécurité est léger et par la maille respirante qui le compose, il permet un grand confort.

Caractéristiques techniques : Harnais avec veste et sangles élastiques ARG110W SKYLOTEC EN 361 - EN 358

| Modèle | AC0162.01 |
|------------------------|--------------------------------|
| Taille | Unique |
| Type harnais | Antichute et maintien |
| Accrochage dorsal | Oui |
| Accrochage sternal | Oui |
| Coloris sangles | Bleu |
| Coutures | 0 |
| Matière Bouclerie | 0 |
| Matière Plaque dorsale | Aluminium |
| Matière Sangle | Polyamide |
| Normes | EN 361 - EN 1497 |
| Réglage | Boucle à fermeture automatique |
| Sangle sous-fessière | 0 |
| Points d attache | 4 |
| Métier | BTP - Industrie |
| Test (kg) | 140 |
| Durée de vie | 10 ans |
| Poids (kg) | 1.20 |

Photos complémentaires : Harnais avec veste et sangles élastiques ARG110W SKYLOTEC EN 361 - EN 358





