



HARNAIS NEWTON MARQUE PETZL®

Référence	NEWTON
Utilisation	HARNAIS DE PROTECTION ANTICHUTE. INDISPENSABLE POUR ÉQUIPER LES CLIENTS DANS LES PARCS ACCROBRANCHES
Norme	EN 361
Matière	SANGLES POLYESTER ET POLYAMIDE BOUCLES EN ACIER GALVANISÉ

Référence	Point d'attache sternal	Point d'attache dorsal	Point d'attache ventral	Point d'attache latéral
NEWTON	■	■		■

- Il est obligatoire de régler et d'adapter le harnais à son utilisateur grâce au système de réglage, afin de bien répartir l'effort en cas de chute
- Avant l'utilisation de l'équipement, bien vérifier que celui-ci n'est pas détérioré et ne présente aucun signe d'usure
- Le harnais a été conçu pour être porté près du corps, sans pour autant priver l'utilisateur de ses mouvements

Référence	Tour de taille (cm)	Tour de cuisse (cm)	Stature (cm)	Poids (kg)
NEWTON	70-93	47-62	165-185	1.05



Chaque produit est livré avec un certificat de conformité et une notice d'utilisation. Tout accessoire de levage doit être utilisé par une personne compétente. Un contrôle avant chaque utilisation est obligatoire afin de vérifier que l'accessoire ne présente aucun défaut apparent. Textes, dimensions et photos non contractuels - Susceptibles de modifications sans préavis.

CABLAC SAS
14 ZONE ARTISANALE
25320 GRANDFONTAINE
SIRET : 42475122000023

Tél. : 03.81.58.46.00
Fax : 03.81.58.46.01
Site Web : www.cablac.fr
Email : commercial@cablac.fr