



Longe de maintien au travail réglable, compacte, pratique et disponible en trois longueurs différentes (2, 3 et 5 m) sans connecteur terminal. Elle peut être reliée soit aux attaches latéraux (EN 358) d'un harnais complet, pour la remontée de poteaux ou le maintien au travail sur des pylônes, soit à l'attache ventral (EN 813) pour le maintien au travail sur plans inclinés où il n'y a pas de risque de faire un pendule.

Caractéristiques principales :

- dotée d'un dispositif de réglage qui permet un glissement fluide et sans à-coups de la corde et qui bloque la position une fois relâché. Il permet une récupération ou un relâche facile de la corde même sous tension ;
- grand diamètre de la came et surfaces polies qui préservent la corde de l'usure et qui garantissent une longue durée de vie au dispositif ;
- sûr et simple à utiliser : l'absence des parties saillantes écarte le risque de relâche accidentelle à cause d'un écrasement.

Ce produit inclue le connecteur PILLAR SG.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Charge maximale
140 kg

FINCH

REF.NO. 7L929**F0



NORMES ET INFORMATIONS ADDITIONNELLES

EN 358:2018

CE 0333



TABLEAU

Num. Réf.	Longueur	Poids
7L92902F0	2 m	430 g
7L92903F0	3 m	510 g
7L92905F0	5 m	670 g