



Votre distributeur
et réparateur

T. 01 76 21 07 46
www.tlm77.com

POIGNÉES D'ASCENSION

REF.
NLIFT1 / 2D / 2G

FALL PROTECTION ONLY*
*Un seul métier, l'antichute

CERTIFICATION : EN 567 : 1997 / 12841 / B : 2006 / DIRECTIVE : 89 / 686 / CE



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Composition : corps en aluminium
- Hauteur principale : 139 mm
- Poignée surmoulée ergonomique
- Masse : 225 g

Modèles disponibles :

- Poignée droite bleu ref. : NLIFT2D
- Poignée gauche grise ref. : NLIFT2G
- La paire ref. : NLIFT1

UTILISATION

Sur cordes de diamètres 8 mm \leq \varnothing \leq 13 mm :

- Cordes accessoires selon norme EN 564 : 2006
- Cordes dynamiques selon norme EN 892 : 2004
- Cordes semi-statiques selon norme EN 1891 : 1998

DESCRIPTION

Les poignées d'ascension NLIFT sont des bloqueurs-poignée conçus pour les remontées sur corde. Elles bénéficient d'une poignée surmoulée et d'une partie supérieure ergonomique afin d'en augmenter le confort et la puissance lors des tractions à une ou deux mains. Les poignées sont dotées de deux trous afin de connecter facilement un connecteur pour la longe et un pour la pédale d'ascension.

PRODUIT ASSOCIÉ

- Étrier d'ascension réglable ref. : NFLOOP