



Code :65742

Fonction

La poignée d'ascension équipée d'une pédale d'ascension et utilisé en association avec bloqueur sternal permet de se déplacer sur un cordage de manière autonome du bas vers le haut. Utilisé indépendamment les poignées d'ascension sont utilisées pour des manœuvres de corde.

Utilisation

La poignée d'ascension est en alliage léger aluminium. Sa mâchoire permet une parfaite adhérence sur les cordages humides gras et boueux.

Conforme avec EN 567/97 drisse Ø8 à 12 mm
En 1284/b :06 100kg Ø10 à 12 mm
NFPA L 1983 :06 Ø11

Caractéristique technique

Corps en alliage léger aluminium, résistance 15 kN.

Fonction

The ascent handle with an ascending loop used with a rope clamp, enables independent upward movement along a rope. The rope clamps are used independently for rope maneuvers. The bloqueur is made with a adjustment strap and a triangular quick carabiner

Use

The ascent handle is made of light aluminum alloy. The handle's jaw provides perfect gripping on wet, oily and muddy ropes.

Complies with EN 567/97 drisse Ø8 à 12 mm
En 1284/b :06 100kg Ø10 à 12 mm
NFPA L 1983 :06 Ø11

Technical characteristics

Chest rope clamp made of light aluminum alloy, strength 15 kN.

