

IRULADDER



IRULADDER



IRULADDER è una scala telescopica dotata di punto di ancoraggio EN795, fabbricata in poliestere rinforzato con fibra di vetro che le conferisce una leggerezza unica.

Dotata di 2 anelli di ancoraggio PRO7, sul primo e sull'ultimo piolo, che permettono di lavorare in modo sicuro ed essere pronti a realizzare un eventuale recupero dell'infortunato in caso di caduta.

Il sistema è fornito con una corda di posizionamento per assicurare la scala ad un palo stabile.

Iruladder è una scala isolante contro agenti elettrici e termici, antimagnetica e resistente a umidità, sostanze acide, corrosione, ecc.

Norma	EN 795 - B, EN 131 EN 50528, EN 61478
Isolamento	100kv
Distanza tra pioli	28cm
Diametro piolo	30 mm
Lunghezza corda	10 m

Materiali

Pioli	Fibra di vetro
Bulloneria e guarnizioni	Acciaio inossidabile

DIMENSIONI	N° Pioli	Altezza max	Altezza min	Larghezza	Peso
IRULADDER	2X12	6 m	3,5 m	45 cm	26 Kg

Accessorio: Gambe “Treppiede”

Questo sistema di gambe, agganciandosi a un piolo rinforzato, permette di creare un sistema di ancoraggio sicuro per un utilizzo su pali non sicuri (come pali in legno o instabili).

In caso di caduta, il sistema scala + gambe supporterà la caduta, evitando che il palo possa spezzarsi o cadere.

Questa configurazione richiede l'utilizzo del Kit di recupero.



Accessorio: Gambe laterali

Questo sistema di gambe, agganciandosi a due innesti sui montanti laterali, permette di creare un sistema di ancoraggio sicuro per un utilizzo su pareti e facciate.

In caso di caduta, il sistema scala + gambe supporterà la caduta.



Accessorio: Kit di Recupero

Kit di Recupero progettato per l'utilizzo con il sistema Iruladder.

Il kit è composto da: Corda BOA 20m, Discensore ERO, anticaduta scorrevole ROCKER, moschettoni 981, 936 e 1135 e custodia di trasporto.

Facile funzionamento.

L'anticaduta ROCKER scorre sulla corda seguendo l'utilizzatore lungo la scala e bloccandosi in caso di caduta. In caso di operazioni di recupero, è necessario azionare la leva del discensore ERO.

