

Scheda tecnica

ELARA16 - ELARA16

Descrizione :

KIT ANTICADUTA: IMBRACATURA + ASSORBITORE D' ENERGIA + CONNETTORI + BORSA

Taglie :

M - L

Colori :

Rosso



CE 0333

Descrittivo:

Kit de lavoro pronto all'uso composto da:

- Imbracatura anticaduta (ref. JANUS99) fabbricata con cinghie di 45 mm di larghezza ed è composta da : 2 punti di ancoraggio, dorsale e sternale, Fibbie ad agganciamento rapido trattate anticorrosione all'altezza dei cosciali.
- Assorbitore di energia formato da una cinghia a strappo e corda in poliammide (ref. MIMAS99)
- 2 moschettone ovale in lega leggera (ref. ELARA01).

La lunghezza è di 2m che in caso di caduta sviluppa un totale di 3,70 m

- Borsa rectangular en tela con cordón de transporte. Dimensiones : 46 x 34 cm.

Materiali :

Imbracatura (JANUS99): Cinghia in poliestere, Fibbie: trattate anticorrosione, Peso: 0,700 kg

Assorbitore di energia (MIMAS99) : Cinghia in poliestere, Corda in poliammide, Peso: 0,600 kg

Moschettone (ELARA01): Acciaio zincato. Peso : 0,17 kg

Borsa: tela Peso: 0,08 kg

Istruzioni per l'uso :

Kit anticaduta pront all'uso consigliata per lavori al di sopra dei 6m di altezza : manutenzione, antenne.

Limiti d'uso :

Non utilizzare al di fuori del suo dominio definito nelle istruzioni qui sopra. Attenzione questo kit non è omologato CE con la referenza ELARA16 ma ognuno dei componenti è omologato singolarmente.

Istruzioni di stoccaggio :

Stoccaggio nell'imballo di origine al riparo da fonti di luce e dall'umidità

Istruzioni di pulizia / di manutenzione :

Nessun lavaggio né manutenzione particolare è indicata per questo tipo di articolo

Prestazioni :

Conforme alle esigenze della direttiva europea 89/686, in particolare in termini di concezione, fabbricazione e metodi di prova, e alla norma EN361 per il imbracatura rif. JANUS99, alla norma EN355 per il assorbitore d'energia rif. MIMAS99 e alla norma EN362 per il moschettone rif. ELARA01.