



STRUMENTI E FORNITURE PER I PROFESSIONISTI DELL'ARTIGIANATO, DELL'INDUSTRIA E DELL'AUTOMOTIVE.

Scheda tecnica 1/1 05/07/09

Meccanocar 4460027575-31140-Cordino dissipatore di energia con gancio 4460027580-31141-Cordino dissipatore di energia con pinza

Cordino dotato di dissipatore di energia conforme alla normativa EN355 completo di connettori (moschettoni o pinza conformi alla norma EN362) .

Questo dispositivo è da utilizzarsi come sistema anticaduta.

Punto di ancoraggio; è consigliabile utilizzare un punto di ancoraggio che sia utilizzato sopra l'utilizzatore, possibilmente secondo quanto prescritto dalla EN 795 che regola la materia.

In ogni caso la resistenza minima del punto di ancoraggio deve essere superiore a 10 KN.

Uso del dispositivo

- Il cordino deve sempre essere connesso con dispositivi idonei e certificati ad altri dispositivi(imbracature o punti di ancoraggio) idonei e certificati.
- Non sono ammessi nodi
- Non unire tra loro più cordini. Infatti la lunghezza massima ammessa tra il punto di ancoraggio e l'imbracatura è 2 mt
- Evitare che il cordino si appoggi o possa sfregare su angoli non arrotondati in modo da non provocare abrasioni.
- Se utilizzate il cordino con assorbitore di energia, assicuratevi di avere un "tirante d'aria"(vale a dire una luce tra il piano d'appoggio dei piedi ed il punto di eventuale impatto con qualsiasi oggetto) di almeno 6 mt

Manutenzione e stoccaggio

Le corde, per le proprietà delle fibre sintetiche che le costituiscono, perdono con il tempo le loro caratteristiche. Per questo, il tempo di immagazzinamento massimo prima dell'utilizzo è di 3 anni. In ogni caso, dopo 6-7 anni è obbligatorio ritirare il prodotto anche se questo non presenta alcun difetto visivo.

Marcatura

Nel DPI devono comparire:

- Il nome, il marchio commerciale o ogni altra indicazione per poter indicare il produttore o il venditore
- Il numero di lotto o di serie
- L'anno di fabbricazione
- Il logo Ce seguito dall'ente certificatore
- Il numero della normativa europea che regola questo tipo di DPI