

## FUNE DI COLLEGAMENTO 1 GANCIO

**Art. F3899 600 035**



A norma EN355:2002

- Cordino corda singola lunghezza 2 mt
- Terminale della fune ricoperta con guaina protettiva in polietilene
- Asola resistente all'abrasione forniti all'interno di anelli
- Cordino in corda incorporato con assorbitore di energia
- Un lato dell'assorbitore di energia è dotato di moschettone
- Due lati dell'assorbitore di energia sono dotati del gancio per ponteggi in acciaio (apertura 60 mm)
- Fune intrecciata composta da tre corde
- Diametro fune 12 mm
- Materiale in acciaio alta resistenza
- Peso 1890 gr



### Modalità d'uso:

- Articolo corredato della nota informativa, nel quale vengono indicate istruzioni d'uso, limi del DPI, manutenzione e scheda di collaudo
- Nella nota informativa deve essere registrato il numero di serie e a data del primo utilizzo, il nome dell'utilizzatore ed il nome della ditta
- Ogni DPI contro la caduta dall'alto deve essere revisionato in periodi non superiori a 12 mesi dalla data del primo utilizzo (non fa fede la data della fattura)
- La revisione deve essere effettuata da un centro autorizzato ed in caso di shock da caduta dismesso immediatamente dal servizio
- La durata dei DPI parte dalla data di produzione facendo riferimento alla scadenza riporta nella nota informativa
- I dissipatori di energia hanno una scadenza di 10 anni dalla data di produzione
- Per questi DPI il datore di lavoro deve prevedere un corso per il corretto utilizzo
- **Verificare che tra il punto di ancoraggio ed il suolo ci siano almeno 6 metri**