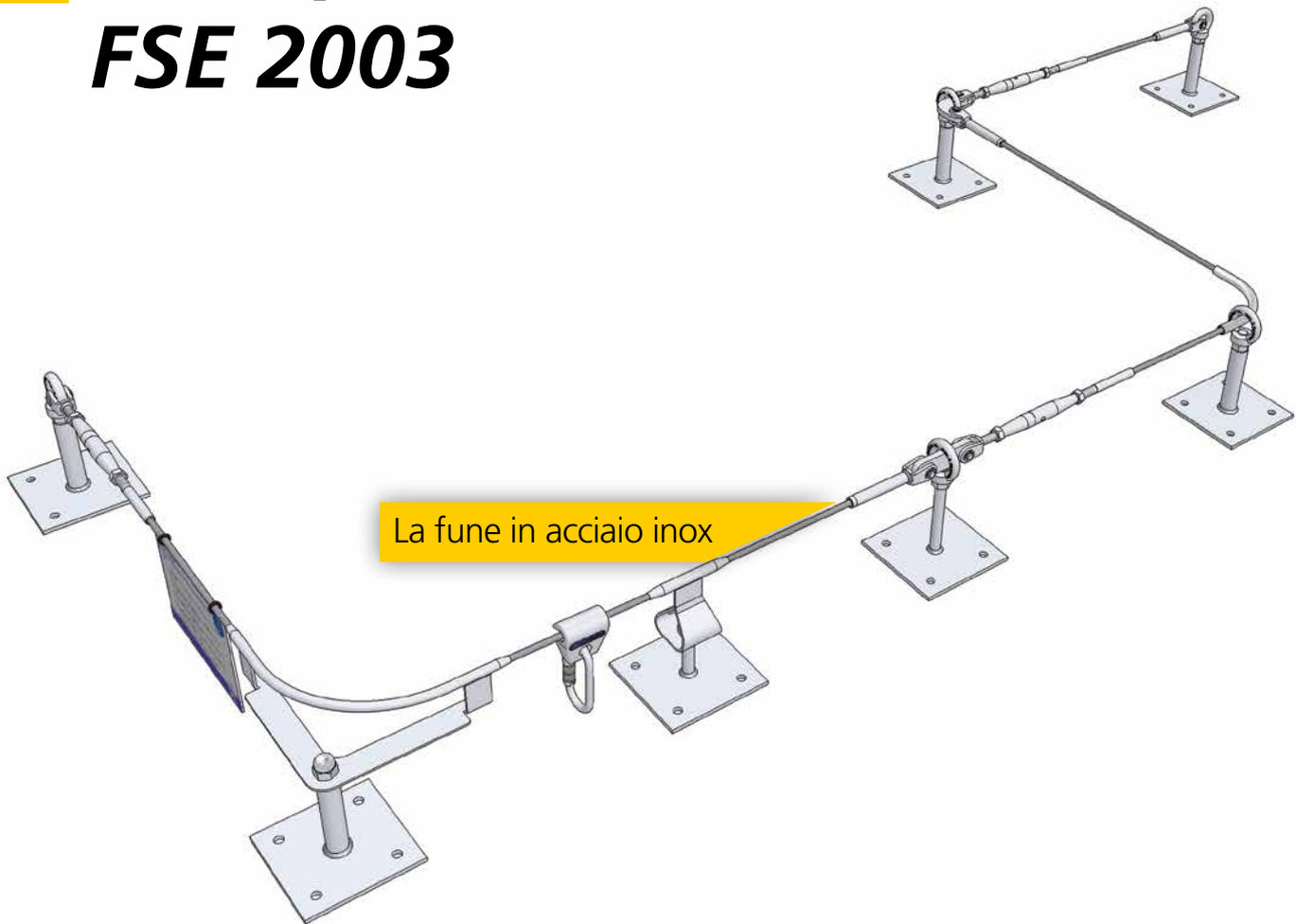


Fune per Linea Vita FSE 2003



VANTAGGI

- Sicurezza: muoversi in completa sicurezza sul tetto
- Rapidità di posa: facile da installare



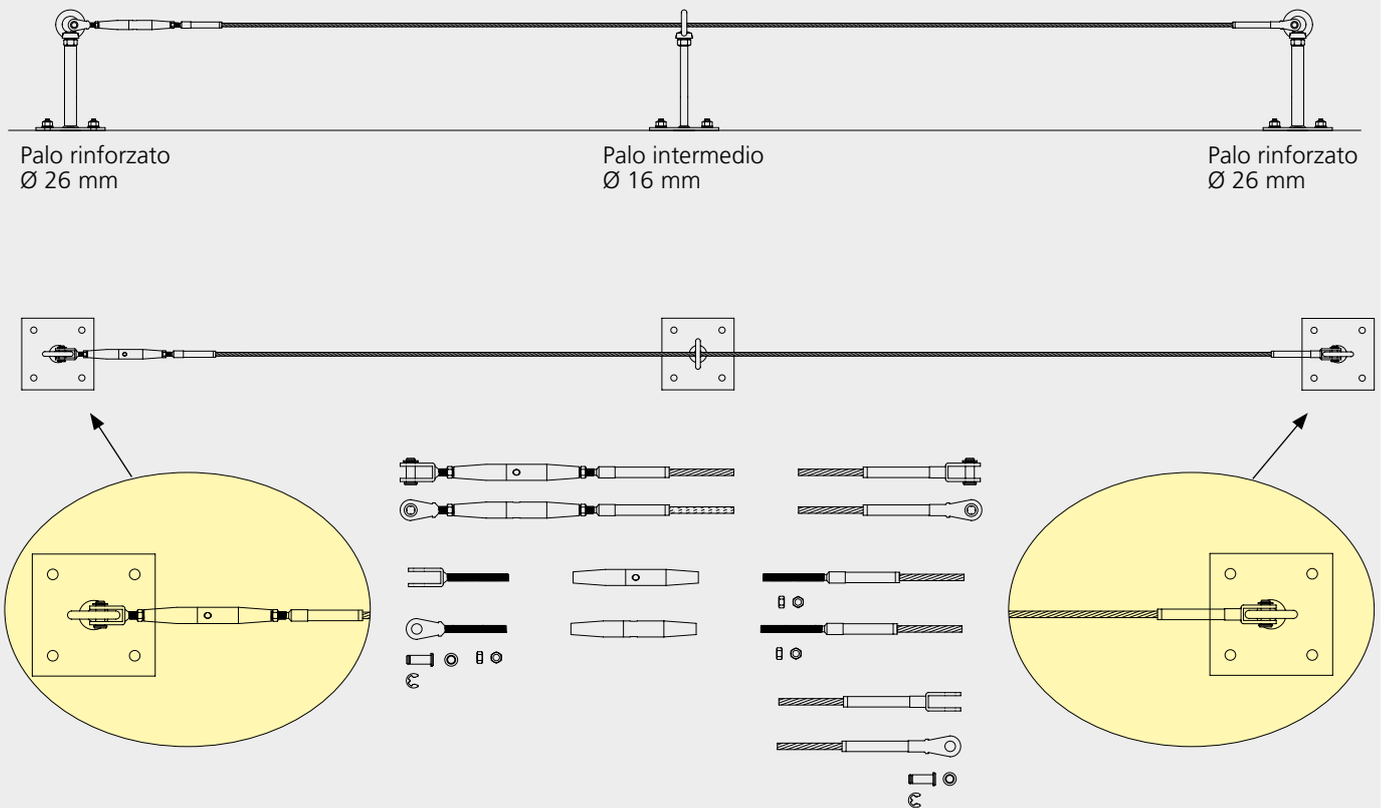
Descrizione prodotto: la fune FSE 2003 è dotata di un tenditore a forcella pressato e di un terminale anch'esso pressato che permettono l'aggancio ai dispositivi di ancoraggio LUX-top. La fune è composta da 7 trefoli di 7 fili in acciaio inox AISI 316. Permette l'utilizzo contemporaneo di un massimo di dieci persone su tutta la sua lunghezza, due per ogni campata. Pur essendo una fune in acciaio fatta su misura, il tenditore di cui è dotata, consente una regolazione fino a 16 cm per impostare la tensione ottimale.

Da utilizzare per realizzare il sistema di ancoraggio flessibile orizzontale – linea vita - certificato secondo la normativa UNI EN 795 (classe C). Interamente realizzata in acciaio inox AISI 316 (V4A) di diametro 8,00 mm.

E' dotata di tenditore e terminale a forcella pressati meccanicamente per garantire il corretto fissaggio ai dispositivi di ancoraggio LUX-top ASP.



Esempio per Linea Vita lunghezza 15 metri:



Caratteristiche	Fune FSE 2003	Fune FSE 2003 modulo Rapid
Materiale	acciaio inox AISI 316	
Portata	2 persone max. per campata totale max. 10 persone	
Revisione	quinquennale	
Normativa	UNI EN 795-classe C	
Diametro	8 mm	
Lunghezza fune	su misura	assemblabile in cantiere
Fune in acciaio	Art. MO0000061	
Tenditore a forcella	Art. MO000006	
Terminale a forcella	Art. MO0000060	
Terminale Rapid		Art. MO000016

I nostri prodotti vengono sottoposti continuamente a controlli di qualità secondo le norme DIN vigenti. © Ristampa, anche parziale, solo dietro autorizzazione scritta da parte di Riwega srl, Egna.