ANTICADUTA

BACK-UP





DISPOSITIVO ANTICADUTA

BACK-UP è un dispositivo sviluppato per sistemi di protezione anticaduta nei lavori in quota.

Ideale per l'utilizzo con funi EN1891 di tipo A da 10,5 o 11 mm.

Utilizzando un meccanismo non dentato che riduce i possibili danni alla fune, BACK-UP risulta essere uno dei dispositivi meno aggressivi in commercio.

Fornito con un connettore mod. OVALONE CARBON, è utilizzabile anche senza cordino o dissipatore di energia.

È dotato di un selettore che permette di scegliere tra due modalità di utilizzo:

- scorrimento libero lungo la fune in entrambe le direzioni
- > scorrimento solo verso l'alto, che consente all'utente di ridurre il fattore di caduta.

Può essere utilizzato anche come bloccante per la risalita o come bloccante per sistemi di recupero.

Disponibile anche in versione BACK-UP ANSI.

Fornito con un connettore mod. OVALONE CARBON ANSI, questa versione è conforme anche alla norma ANSI Z359.15.

Nella confezione di questo set è incluso anche un cordino con indicatore di caduta.

Alta qualità, prodotto in Italia!

Durata e Ispezioni



Attività di utilizzo

TETTI E PIANI INCLINATI	STRUTTURE METALLICHE		LAVORI SU FUNE		AMBIENTI CONFINATI	
IMBARCAZIONI A VELA	ARBORICOLTURA	EOLICO		PERICOLO AC	QUA	

CODICI ARTICOLO

Articolo	Standards	Materiale	Lunghezza (m)	4i \ (g)	Diametro corda (mm)	Note
8021NO410KK	EN 353-2 EN 567 EN 12841 A/B EAC	Acciao inox Alluminio Acciaio al carbonio	/	420	10/12	Ovalone Carbon Twist Lock
8021NO412KK	EN 353-2 EN 567 EN 12841 A/B EAC	Acciao inox Alluminio Acciaio al carbonio	/	420	10/12	Ovalone Carbon Auto Block
8021NO400KK	EN 353-2 EN 567 EN 12841 A/B ANSI/ASSE Z359.15-2014 EAC	Acciao inox Alluminio Acciaio al carbonio Poliammide	/	435	10/12	Ovalone Carbon Twist Lock ANSI
8021NO402KK	EN 353-2 EN 567 EN 12841 A/B ANSI/ASSE Z359.15-2014 FAC	Acciao inox Alluminio Acciaio al carbonio Poliammide	/	435	10/12	Ovalone Carbon Auto Block ANSI

 $\label{lem:copyright} \ @\ KONG\ spa\ |\ P.IVA\ 00703180166$ $\ Via\ XXV\ Aprile, 4\ 23804\ Monte\ Marenzo\ (LC)\ Italy\ |\ Tel.\ +39\ 0341\ 630506$