

ANTICADUTA BACK-UP ANSI



ANSI/ASSE Z359.15-2014

Versione certificata ANSI del noto anticaduta BACK-UP.

Sicuro e semplicissimo da manovrare con una sola mano! BACK-UP è l'innovativo anticaduta KONG che segue discretamente l'operatore sia in salita che in discesa arrestando eventuali cadute. Agendo sull'apposito pulsante può essere utilizzato anche come posizionatore o normale bloccante in quanto l'attrezzo scorre solo verso l'alto. Grazie alla sua costruzione, BACK-UP sopporta anche sollecitazioni consistenti in maniera semi-dinamica, scongiurando così gli effetti traumatizzanti recati alle corde dai tradizionali autobloccanti a camme dentate.

Connettore incluso.

Alta qualità, prodotto in Italia!

Attività di utilizzo

PONTEGGI E TRABATELLI

TETTI E PIANI INCLINATI

STRUTTURE METALLICHE

LAVORI SU FUNE

EVACUAZIONE IMPIANTI A FUNE

AMBIENTI CONFINATI

SCALE PORTATILI E PIATTAFORME ELEVABILI

IMBARCAZIONI A VELA

ARBORICOLTURA

CODICI ARTICOLO

Articolo	Standards	Materiale	Lunghezza (m)	▲ (g)	Diametro corda (mm)	Note
8021NO400KK	EN 353-2 EN 12841 A/B ANSI/ASSE Z359.15-2014	Acciaio inox Alluminio Acciaio al carbonio Poliammide	/	435	10/12	Arancione/Nero + Ovalone Carbon Twist Lock ANSI
8021NO402KK	EN 353-2 EN 12841 A/B ANSI/ASSE Z359.15-2014	Acciaio inox Alluminio Acciaio al carbonio Poliammide	/	435	10/12	Arancione/Nero + Ovalone Carbon Auto Block ANSI
8021NN400KK	EN 353-2 EN 12841 A/B ANSI/ASSE Z359.15-2014	Acciaio inox Alluminio Acciaio al carbonio Poliammide	/	435	10/12	Nero + Ovalone Carbon Twist Lock ANSI
8021NN402KK	EN 353-2 EN 12841 A/B ANSI/ASSE Z359.15-2014	Acciaio inox Alluminio Acciaio al carbonio Poliammide	/	435	10/12	Nero + Ovalone Carbon Auto Block ANSI
8021NN403KK	EN 353-2 EN 12841 A/B ANSI/ASSE Z359.15-2014	Acciaio inox Alluminio Acciaio al carbonio Poliammide	/	435	10/12	Nero + Ovalone DNA Twist Lock ANSI
8021NN404KK	EN 353-2 EN 12841 A/B ANSI/ASSE Z359.15-2014	Acciaio inox Alluminio Acciaio al carbonio Poliammide	/	435	10/12	Nero + Ovalone DNA Auto Block ANSI

