

## LEGA LEGGERA | DOPPIA LEVA DI SICUREZZA | AMPIA APERTURA

Moschettone in alluminio con doppia leva di sicurezza. Per aprire il moschettone bisogna schiacciare con il palmo la leva posteriore e contemporaneamente tirare la leva anteriore. La leva posteriore è protetta in modo tale da evitare aperture accidentali dovute a schiacciamento del moschettone contro il corpo o contro la parete. Ideale per costruire set da ferrata e longe di sicurezza. Specifico per utilizzi in ferrate e parchi avventura.






Dotato di sistema Keylock.

Prodotto di alta qualità, testato in Italia pezzo per pezzo.

### Attività di utilizzo

VIE FERRATE	ALPINISMO	TORRENTISMO	PARCHI AVVENTURA	NEVE E GHIACCIO
PONTEGGI E TRABATELLI	TETTI E PIANI INCLINATI	LAVORI SU FUNE		
EVACUAZIONE IMPIANTI A FUNE	AMBIENTI CONFINATI	SCALE PORTATILI E PIATTAFORME ELEVABILI		
IMBARCAZIONI A VELA	ARBORICOLTURA	EVACUAZIONE IMPIANTI A FUNE		
VIGILI DEL FUOCO E PROTEZIONE CIVILE	ELISOCCORSO	SOCCORSO ALPINO	TACTICAL	

## CODICI ARTICOLO

Articolo	Standards	Materiale		Colore	 (kN)	 (kN)	 (kN)	 (g)	Forma	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	Ghiera
7150X0NNNKK	EN 12275/K UIAA EN 362/T	Lega d'alluminio	Keylock	Nero	33	10	15	130	Ferrata	136	70	/	19	26	Double gate
7150X0BNNKK	EN 12275/K UIAA EN 362/T	Lega d'alluminio	Keylock	Turchese/Nero	33	10	15	130	Ferrata	136	70	/	19	26	Double gate
7150X0ONNKK	EN 12275/K UIAA EN 362/T	Lega d'alluminio	Keylock	Arancione/Nero	33	10	15	130	Ferrata	136	70	/	19	26	Double gate
7150X0QPPKK	EN 12275/K UIAA EN 362/T	Lega d'alluminio	Keylock	Blu/Lucido	33	10	15	130	Ferrata	136	70	/	19	26	Double gate
7150X0RPPKK	EN 12275/K UIAA EN 362/T	Lega d'alluminio	Keylock	Rosso/Lucido	33	10	15	130	Ferrata	136	70	/	19	26	Double gate