



Speciale connettore “elicoidale” con corpo in acciaio ritorto a sezione circolare, essenziale quando è richiesto un carico “disassato”.

Consente di ruotare di 90° qualsiasi dispositivo venga inserito (discensori, bloccanti, anticaduta, ecc...), ottimizzandone la condizione operativa.

Disponibile in versione con ghiera Auto Block (3 movimenti) e Twist Lock (2 movimenti), sia in versione CE che in versione ANSI.

Prodotto di alta qualità, made in Italy!

Nuovo trattamento Zinco-Nichel che, rispetto alla normale zincatura nera, offre una doppia resistenza alla corrosione (test effettuato in nebbia salina in accordo alla norma UNI EN ISO 9227), finitura uniforme, maggiore resistenza ai graffi e un aspetto moderno e gradevole.

### Attività di utilizzo

PARCHI AVVENTURA

PONTEGGI E TRABATELLI

TETTI E PIANI INCLINATI

STRUTTURE METALLICHE

LAVORI SU FUNE






EVACUAZIONE IMPIANTI A FUNE

AMBIENTI CONFINATI

IMBARCAZIONI A VELA

ARBORICOLTURA

### CODICI ARTICOLO

Articolo	Standards	Materiale		Colore	 (kN)	 (kN)	 (kN)	 (g)	Forma	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	Ghiera
414LH0999KK	EN 362/M	Acciaio al carbonio	Keylock	Lunar White	40	15	/	220	Ovale	108	63	/	/	19	Twist lock
414LK021PKK	EN 362/B	Acciaio al carbonio	Keylock	Nero/Bronzo	40	/	/	215	Ovale	108	63	/	/	19	Twist lock