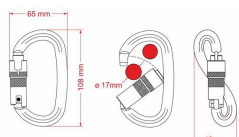


MOSCHETTONI / CONNETTORI

OVALONE DNA TWISTLOCK ANSI



CORPO RITORTO



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, blocchi, 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.

Durata e Ispezioni



ILLIMITATA

Attività di utilizzo



CODICI ARTICOLO

Articolo	Standards	Materiale	Lock Type	Colore	◀ (kN)	▼ (kN)	⊗ (kN)	▲ (g)	Forma	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	Ghiera	Caratteristiche
414LI0999KK	EN 362/M ANSI Z359.12	Acciaio al carbonio	Keylock	Lunar White	40	15	13	235	Ovale	108	65	/	/	17	Twist lock	/
414LI0211KK	ANSI Z359.12	Acciaio al carbonio	Keylock	Nero Lucido	40	15	/	230	Ovale	108	65	/	/	17	Twist lock	