

GUIDE SCREW SLEEVE



LEGA LEGGERA | GHIERA A VITE

Moschettone in alluminio leggero e ad alto carico, con ghiera a vite e sistema Keylock. La forma a D trasferisce la maggioranza del carico sull'asse principale del moschettone, che è il più resistente. La forma asimmetrica, inoltre, è ideale per sistemi di assicurazione. La ghiera a vite permette di avere una maggiore sicurezza di chiusura della leva, e lo rende adatto anche per lavori in ambito professionale. Adatto per uso in sosta.

Caratteristiche chiave:

- Alto carico
- Sistema Keylock
- Prodotto di alta qualità completamente sviluppato e realizzato in Italia
- Testato pezzo per pezzo

Attività di utilizzo

ARRAMPICATA	ALPINISMO	SPELEOLOGIA	NEVE E GHIACCIO	PONTEGGI E TRABATELLI
TETTI E PIANI INCLINATI	AMBIENTI CONFINATI	SCALE PORTATILI E PIATTAFORME ELEVABILI		
ARBORICOLTURA	VIGILI DEL FUOCO E PROTEZIONE CIVILE	TACTICAL		

CODICI ARTICOLO

Articolo	Standards	Materiale		Colore					Forma	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	Ghiera
733RNP4A1KK	EN 362/B EN 12275/B UIAA	Lega d'alluminio	Keylock	Rosso/Nero/Lucido	30	10	10	70	Asimmetrico	110	62.5	11	/	19	Vite
7330001A1KK	EN 362/B EN 12275/B UIAA	Lega d'alluminio	Keylock	Lucido	30	10	10	70	Asimmetrico	110	62.5	11	/	19	Vite
733NNN6ANKK	EN 362/B EN 12275/B UIAA	Lega d'alluminio	Keylock	Nero	30	10	10	70	Asimmetrico	110	62.5	11	/	19	Vite
733FCP4A1KK	EN 362/B EN 12275/B UIAA	Lega d'alluminio	Keylock	Titanio/Giallo/Lucido	30	10	10	70	Asimmetrico	110	62.5	11	/	19	Vite

Copyright © KONG spa | P.IVA 00703180166

Via XXV Aprile, 4 23804 Monte Marenzo (LC) Italy | Tel. +39 0341 630506