

MOSCHETTONI / CONNETTORI

TRAPPER SCREW SLEEVE

LEGA LEGGERA | GHIERA A VITE

Moschettone in alluminio multiuso. Le superfici di contatto sono più larghe per ridurre l'usura e migliorare il passaggio della corda. 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:

- Forma compatta ideale per le soste
- Specifico profilo sottile per un ingombro minimo
- Sistema Keylock
- Ghiera a vite facile da usare con una sola mano
- Prodotto di alta qualità completamente sviluppato e realizzato in Italia
- Testato pezzo per pezzo

Consigliato per

Sport: Attività

Speleologia, Alpinismo, Arrampicata, Torrentismo

Professional: Attività di lavoro

Ponteggi e trabattelli, Ambienti confinati, Imbarcazioni a vela, Tetti e piani inclinati, Lavori su fune, Scale portatili e piattaforme elevabili



Articolo	Certificazione	Materiale		Colore					Forma	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)
789NNN6ANKK	CE EN 12275 CE EN 362/B UIAA	Lega d'alluminio	Keylock	Nero	23	10	8	55	Asimmetrico	98	58	10	/	15
789CNP4A1KK	CE EN 12275 CE EN 362/B UIAA	Lega d'alluminio	Keylock	Giallo/Lucido/Nero	23	10	8	55	Asimmetrico	98	58	10	/	15