

# MOSCHETTONI / CONNETTORI

## ARGON S



### LEGA LEGGERA | GHIERA A VITE | ASIMMETRICO

Moschettone dedicato a chi cerca il massimo della leggerezza e il minimo ingombro. Progettato per favorire il passaggio della corda e garantire il posizionamento corretto dei dispositivi di assicurazione. Le superfici di contatto sono più larghe per ridurre l'usura e l'angolo di piega della corda durante lo scorrimento. 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 o di doppia. 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:

- Massima leggerezza
- 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 COMPLETAMENTE IN ITALIA E TESTATO PEZZO PER PEZZO

#### Attività di utilizzo

- ARRAMPICATA
- ALPINISMO
- SPELEOLOGIA
- TETTI E PIANI INCLINATI
- LAVORI SU FUNE
- AMBIENTI CONFINATI
- TACTICAL

## CODICI ARTICOLO

Articolo	Standards	Materiale		Colore	(kN)	(kN)	(kN)	(g)	Forma	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	Ghiera
719BDB6ABKK	EN 12275 EN 362/B UIAA	Lega d'alluminio	Keylock	Turchese/Grigio/Turchese	22	9	7	43	Asimmetrico	93	52	/	/	15	Vite
719NNN6ANKK	EN 12275 EN 362/B UIAA	Lega d'alluminio	Keylock	Nero/Nero/Nero	22	9	7	43	Asimmetrico	93	52	/	/	15	Vite

Copyright © KONG spa | P.IVA 00703180166

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