

## 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



#### Consigliato per

##### Sport: Attività

Speleologia, Alpinismo, Arrampicata

##### Professional: Attività di lavoro

Ambienti confinati, Tetti e piani inclinati, Lavori su fune

##### Professional: Attività di soccorso

Tactical

Articolo	Certificazione	Materiale		Colore	◀▶ (kN)	⬆️ (kN)	⌚ (kN)	⚖️ (g)	Forma	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)
719NNN6ANKK	CE EN 12275 CE EN 362/B UIAA	Lega d'alluminio	Keylock	Nero/Nero/Nero	22	9	7	43	Asimmetrico	93	52	/	/	15
719BDB6ABKK	CE EN 12275 CE EN 362/B UIAA	Lega d'alluminio	Keylock	Turchese/Grigio/Turchese	22	9	7	43	Asimmetrico	93	52	/	/	15