

NEW



## ANELLO APRIBILE MULTIDIREZIONALE

Anello apribile multidirezionale, adatto al collegamento semi permanente dell'attrezzatura.  
Garantisce una ripartizione ottimale dei carichi in qualsiasi posizione.

Carico uniforme di 22 kN in tutte le direzioni, testato secondo la recente UIAA 130 (Load Sharing Device).

Permette la connessione di più di due dispositivi distribuendo il carico uniformemente.

[Leggi la norma, clicca qui.](#)

Conforme allo standard EN 362/M con carico di 24 kN.

Ampia apertura di 15 mm che permette l'inserimento di funi asolute.

Bussola rimovibile tramite vite a taglio lineare che non richiede l'utilizzo di attrezzi particolari, basta un semplice cacciavite piatto.

Forma asimmetrica che garantisce il montaggio senza possibilità di errore.

Vite dotata di guarnizione in gomma che garantisce un serraggio ottimale senza fastidiose vibrazioni.

Il corpo presenta una schiacciatura centrale che ne aumenta il carico e al contempo protegge la marcatura.

Disponibile in 2 misure, con diametro interno di 42 e 48mm.

Progettato e prodotto completamente in Italia!

### Durata e Ispezioni



ILLIMITATA

### Attività di utilizzo

STRUTTURE METALLICHE	LAVORI SU FUNE	ARBORICOLTURA
VIGILI DEL FUOCO E PROTEZIONE CIVILE	ELISOCORSO	SOCORSO ALPINO
EOLICO	TACTICAL	K9

### CODICI ARTICOLO

Articolo	Standards	Materiale	▲ (g)	▼ (kN)	Misura	Colore	A (mm)	Diametro foro (mm)	Note
96042NN00KK	UIAA 130 EN 362/M	Lega d'alluminio	65	24	42	Nero	/	42	/
96048NO00KK	UIAA 130 EN 362/M	Lega d'alluminio	75	24	48	Nero Arancione	/	48	/