

BORSONE DI CARICO PER ELICOTTERO

#AvioBCE



Questo borsone resistente è stato realizzato in modo specifico per il trasporto dell'attrezzatura di Guardia Costiera / Vigili del Fuoco con elicottero e/o natanti.

I borsoni verricellabili da elicottero sono disponibili nelle versioni standard e piccola, mentre la borsa interna di dimensioni 450x300x300 mm può essere acquistata separatamente.

MATERIALI SPECIALI:

- Rivestimento esterno Pu Nylon 7oz
- Pannello Foam composito Sandwich da 10mm
- Interno in Pu Nylon 4oz • Base in Nylon PVC
- Ripiano in fibra di vetro resistente
- Chiusura lampo resistente da 8mm
- Tessuto resistente da 48mm / 26 KN *
- Moschettoni in acciaio DMM

CODICI NATO
BORSA STANDARD
8465-991-561-438
BORSA PICCOLA
8465-99-861-0809

STRUTTURA:

La base della borsa è costituita da due parti, una esterna e una interna.

La base esterna (ripiano inferiore) è realizzata con ampi angoli arrotondati per evitare di danneggiare il pavimento dell'elicottero. La parte interna della base è costituita da uno strato di 6 mm dalle misure 610 mm x 870 mm. Le basi sono fissate da bulloni in acciaio con dadi Nylock attraverso la parte inferiore della borsa e attraverso i cinturini in tessuto.

Tutte le cuciture sono doppie e una banda di sfregamento in OVC Nylon nero di 200 mm è cucita sul fondo della borsa. Il colore della borsa è orange SAR ad alta visibilità con tasche trasparenti per inserimento di etichette e/o istruzioni.



• Via Bergamo, 5 Reggio Calabria (Italy)

• Tel: +39 0965 598134

• info@aviotechsrl.it

BORSONE DI CARICO PER ELICOTTERO

#AvioBCE

MANIGLIE:

Sei maniglie rinforzate sono fissate intorno alla metà inferiore della borsa per consentire il trasporto manuale dell'attrezzatura. Un cinturino in tessuto da 48 mm x 3 m per fissare o trascinare è fissato a un'estremità con ganci in pelle e può essere riposto in una tasca quando non è utilizzato.

Due cinturini in tessuto rinforzata da 48 mm si estendono per 550 mm sopra la parte superiore della borsa escluso il moschettone da usare per il trasferimento dell'attrezzatura in elicottero. Ogni cinturino è di doppio spessore e continua sotto la borsa dove è fissato con bullone per ulteriore sicurezza.

Tra i cinturini è stato inserito un rinforzo per minimizzare la rotazione della borsa durante il trasporto. Ogni cinturino è dotato di moschettone in acciaio DMM.



MOSCHETTONI IN ACCIAIO DMM:

L'ampia apertura del moschettone e la sua eccellente resistenza lo rendono particolarmente adatto ad agganciarlo alle funi di sicurezza in acciaio o a punti di attacco. È anche utile in qualunque situazione in cui è richiesto un grande volume interno. Comunque, come con tutti i moschettoni questo è adatto solo per caricare in due direzioni lungo la struttura portante.

Serratura Safe-Lock: la tripla azione dell'innovativo meccanismo Safe-Lock riduce in maniera significativa la possibilità di apertura accidentale e costituisce un ulteriore passo in avanti per migliorare la sicurezza dei moschettoni a chiusura automatica.

Il moschettone è un DMM in acciaio modello (Gold) Super Strength, generalmente considerato in tutto il mondo come il moschettone più resistente in assoluto. Tutti i moschettoni "Gold Standard" possiedono un'eccezionale resistenza dovuta alla loro manifattura con leghe di acciai di eccellente qualità trattate termicamente. Queste caratteristiche li rendono idealmente adatti ad applicazioni in cui l'alta resistenza (intesa come molto al di sopra dei minimi fissati dagli standard internazionali) è di capitale importanza.

DIMENSIONI - Borsa Standard

- Lunghezza - 915 mm
- Larghezza - 635 mm
- Altezza - 635 mm
- Carico di lavoro sicuro - 100Kg

DIMENSIONI - Borsa Piccola

- Lunghezza - 650 mm
- Larghezza - 450 mm
- Altezza - 500 mm
- Carico di lavoro sicuro - 60Kg -

Certificazione LOLER disponibile su richiesta.



• Via Bergamo, 5 Reggio Calabria (Italy)

• Tel: +39 0965 598134

• info@aviotechsrl.it