



SISTEMA ANTIROTAZIONE ELISOCCORSO

K.A.R.S. (Kong Anti Rotation System)

Una vera rivoluzione per il mondo dell'elisoccorso!

Kong è fiera di presentare questo innovativo dispositivo che rivoluziona il modo di fare elisoccorso. Niente più cordini antirotazione con operatori a terra, massima affidabilità ed efficienza anche nelle situazioni più difficili.

Grazie ad un geniale sistema elettronico in grado di rilevare la rotazione della barella sospesa al verricello, l'ala cambia inclinazione con movimenti istantanei, rapidi e precisi in grado di bloccarne immediatamente la rotazione indotta dal flusso d'aria generato dai rotori dell'elicottero.

Il KARS è dotato di pulsante per la disattivazione dell'ala dal servocomando, batterie ricaricabili a lunga durata con indicatori di carica, spie per l'indicazione dello stato del dispositivo (ore di utilizzo, necessità di revisione, ecc...)

Dotato di staffa di aggancio rapido al kit da elisoccorso Kong mod. Everest; su richiesta è possibile montare su qualunque barella la speciale piastra di collegamento per adattarla a questo innovativo sistema.

Brevettato.

Attività di utilizzo

VIGILI DEL FUOCO E PROTEZIONE CIVILE

ELISOCCORSO

SOCCORSO ALPINO

TACTICAL

CODICI ARTICOLO

Articolo	Ref.	DM	N. Reg. DM	CE EN	Materiale	▲ (g)	Colore	Note
88200000KK	/	/	/	/	Lega d'alluminio Plastica	1630	Nero Rosso Giallo	
88200000NKK	/	/	/	/	Lega d'alluminio Plastica	1630	Nero	