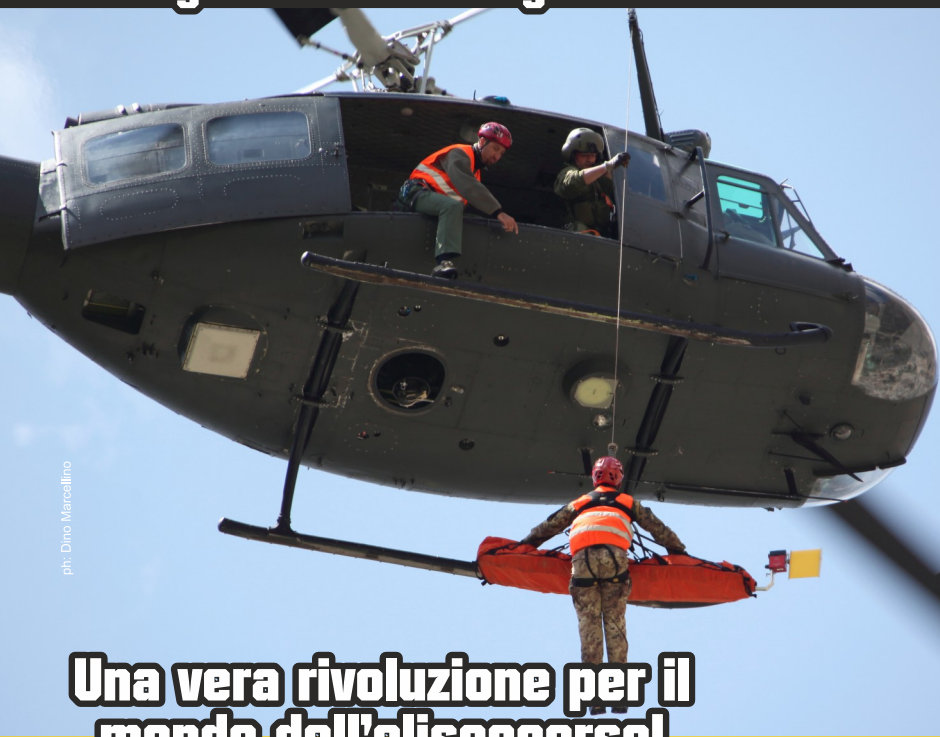


KARS

Kong Anti Rotation System

KONG
ITALY

ph. Dino Marcellino



Una vera rivoluzione per il mondo dell'elisoccorso!

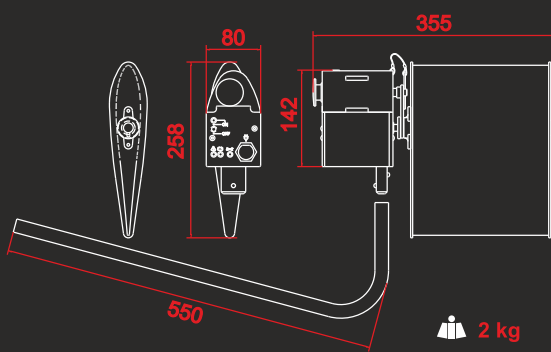


NIENTE PIÙ ROTAZIONI!
durante le manovre di elisoccorso

Kong è fiera di presentare questo innovativo dispositivo che rivoluziona il modo di fare elisoccorso. Niente più cordini antirottazione 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.



PROFESSIONAL LINE

WWW.KONG.IT

KARS

Kong Anti Rotation System

KONG
ITALY

ph. Dino Marcellino



A real revolution for
the helirescue world!

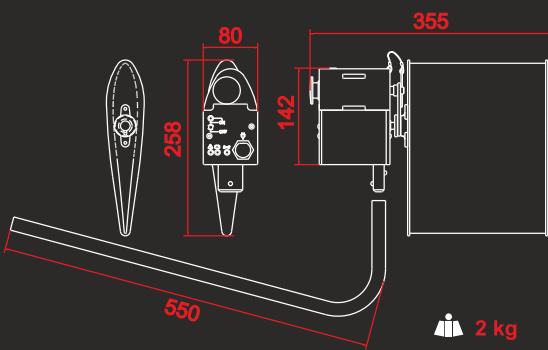


NO MORE ROTATIONS!
during helirescue maneuvers

Kong is proud to present this innovative device that revolutionizes the way to make helirescue. No more anti-rotation cordolets, no more operators on the ground, maximum reliability and efficiency even in the most difficult situations.

Thanks to an ingenious electronic system able to detect the rotation of the stretcher suspended to the winch, the wing angle changes with instantaneous, rapid and precise movements, blocking immediately the rotation induced by the air flow generated by the rotors of the helicopter. The KARS has a button for deactivate the wing, long-life rechargeable battery with charge indicator, warning lights that indicate the status of the device (hours of use, need for revision, etc...)

Equipped with quick release bracket for helirescue kit Kong mod. Everest; on request it is possible to mount it on any stretcher with a special connecting plate.



PROFESSIONAL LINE

WWW.KONG.IT

KARS

Kong Anti Rotation System

KONG
ITALY

ph. Dino Marcellino



Une vrai révolution dans
le monde du secours héliporté!



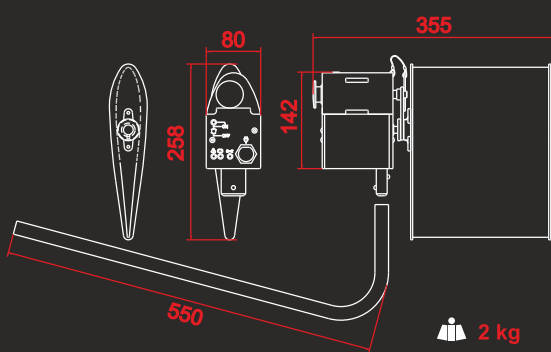
PLUS JAMAIS
DE ROTATIONS!
pendant les
hélitreuillages

Kong est fier de présenter ce produit qui va révolutionner la façon de faire des secours héliportés. Plus de cordes anti-rotation, plus de personnels au sol, une fiabilité et efficacité maximales même dans les situations les plus difficiles.

Grâce à un dispositif électronique unique capable de détecter le début de la rotation du brancard, l'aile change d'angle instantanément avec un mouvement rapide et précis et bloque immédiatement la rotation induite par le flux d'air généré par le rotor de l'hélicoptère.

Le KARS est muni d'un bouton permettant de désactiver l'aile et fonctionne grâce à une batterie rechargeable avec indicateurs de charge et témoins visuels (nombres d'heures d'utilisations, révision, défauts, etc...).

Equipé avec un dispositif d'attache rapide pour le kit Kong Everest ; possibilité de l'adapter sur tous les types de brancards avec un adaptateur spécifique.



PROFESSIONAL LINE

WWW.KONG.IT

KARS

Kong Anti Rotation System · 直升机救援高空反旋转系统

KONG
ITALY



ph. Dino Marcellino

直升机救援世界的创举！



当在直升机救援时
不会有旋转

K.A.R.S. (Kong 反旋转系统)

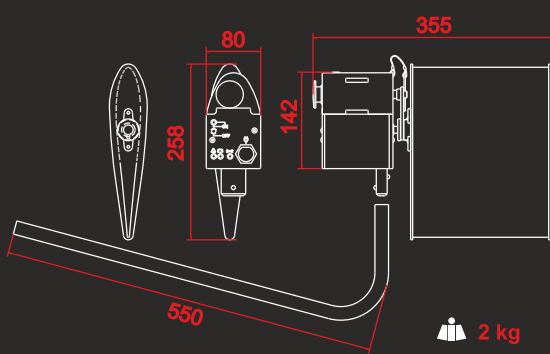
直升机救援世界的创举！

Kong十分荣幸地向世界展示直升机救援领域的创新产品装备。即使在最复杂困难的地形情况下，再也不需要多余的绳索和地面的专人链接固定。在高空操作中的可靠性和使用效率方面都是具有革新意义的。

轻巧智能的电子系统可精确明锐地检测到从担架悬挂链接到绞盘之间旋转的方向，使翼角瞬间移动倾斜变化，从而快速精准地消耗由直升机旋转翼带动的气流旋转的力量。

Kars 自身配有的翼角关闭按钮，在操作使用时非常方便。大容量可充电电池，可长时间持续使用。电池容量监视器，可时时知道电量储备状况。（使用时必须查看）

与成套配置Kong直升机救援担架一起使用，可快速安装或拆卸。也可以根据客户现有的救援担架型号，另外添加链接固定配置，即可满足安装拆卸的需求。



PROFESSIONAL LINE

WWW.KONG.IT