#### **HARNAIS**

# **X-FIVE**





#### Caractéristiques communes aux modèles X-Five:

- → Harnais de travail complet avec 5 points d'ancrage.
- Conçu pour les travaux d'accès sur cordes, il permet la suspension (point d'attache ventral), le positionnement (points d'attache latérales ou ventrales), la retenue et l'arrêt de chute (point d'attache sternal ou dorsal).
- → Légèreté et confort de l'ensemble des parties du corps en contact sont des caractéristiques qui rendent ce harnais très apprécié par les opérateurs les plus exigeants.
- > Excellent soutien lombaire grâce au large rembourrage ergonomique de la ceinture.
- → Haute visibilité assurée par les couleurs vives utilisées dans le dos et les parties inférieures.
- → Nombre de systèmes de réglages adéquats pour une parfaite adaptation aux différentes morphologies du corps.
- Le point d'attache dorsal, qui s'adapte à la courbure du dos, facilite le glissement sur le sol en cas d'évacuation et améliore le confort en position assise ou lorsque le harnais est porté sous une veste.
- → Équipé de 5 boucles d'attache, dont les deux à l'avant sont façonnés rigides, les autres sont flexibles pour améliorer le confort en position assise.
- Points d'attache latéraux rabattables.
- → Le point d'attache du bloqueur ventral est décentré afin de ne pas interférer avec d'autres dispositifs reliés au point d'attache ventral du harnais.
- > Taille XS couvrant les petites tailles pour répondre à la demande croissante du public féminin.
- → Testé jusqu'à 150 kg (EN 813)
- → Équipé d'une puce NFC pour faciliter la traçabilité des produits et réduire le temps des inspections périodiques.

#### Spécifications de cette version:

- → Haut de gamme des harnais Kong, adapté aux techniciens les plus exigeants.
- → Absence d'éléments pouvant être ouverts sans outils spécifiques.
- → La connexion entre les parties supérieure et inférieure se fait par l'anneau ouvrable LOTOR (inclus). Compatible avec un bloqueur ventral.
- → Tours de cuisse fermées et aujustables à l'aide de boucles coulissantes.

Produit de haute qualité entièrement conçu et fabriqué en Italie!



### Activités d'utilisation

ACCÈS SUR CORDE

TURBINES ÉOLIENNES

## **CODES ARTICLE**

Article	Standards	Matériau	<b>(</b> g)	Taille	Mesure tour de taille (cm)	Mesure tours de cuisse (cm)	Mesure torse (cm)	Notes
8W9401000KK	EN 361 EN 358 EN 813	/	2100	XS	78/92	48/58	/	/
8W9403000KK	EN 361 EN 358 EN 813	/	2150	S/M	90/115	55/65	/	/
8W9404000KK	EN 361 EN 358 EN 813	/	2200	L	100/130	60/70	/	/

Copyright © KONG spa | P.IVA 00703180166 Via XXV Aprile, 4 23804 Monte Marenzo (LC) Italy | Tel. +39 0341 630506