

## DESCENSORES

### KES 2

#### KES 2 – Kong Evacuation System

Sistema de evacuación para uno o más operadores. El volante permite una elevación corta y/o la evacuación del operador. Capacidad de carga para dos personas.

Dispositivo que permite la evacuación de uno o más operadores con un descenso hasta 300 metros de altura (grúas, turbinas eólicas, estructuras de acero, cables de electricidad ...).

El dispositivo está equipado con una cuerda con un diámetro de 9 mm de tipo A y dos conectores en los extremos.

El innovador sistema de frenos magnéticos permite para modular automáticamente la velocidad de descenso de acuerdo con la carga aplicada. El sistema de frenado no se desgasta ni piezas mecánicas ni la cuerda.

La cuerda con ojales en ambos extremos permite la evacuación de más operadores de una manera secuencial. Disponible con cuerda pre-ensamblada de 30, 50, 80 m; otras longitudes a pedido.

Descenso a una velocidad controlada de hacia 0,8 m/seg.



#### Recomendato para

##### Professional: Actividades de trabajo

Andamio/caballetes, Estructuras metálicas, Evacuación Teleférico, Techo/planos inclinados, Acceso cuerda

Artículo	Certificación	Material	▲ (g)	Color	Mayor tamaño (mm)	Diámetro mínimo de cuerda (mm)	Diámetro máximo de cuerda (mm)
228020300KK	CE EN 341 CE EN 1496/B	/	5900	Negro	/	9	9
228020500KK	CE EN 341 CE EN 1496/B	/	7100	Negro	/	9	9
228020800KK	CE EN 341 CE EN 1496/B	/	9000	Negro	/	9	9