



CABO DE ANCLAJE
LANYARD
CORDE D'ANCRAGE

GIRO SEMI



FICHA TÉCNICA
DATASHEET
FICHE TECHNIQUE



GIRO SEMI CABO DE ANCLAJE / LANYARD / CORDE D'ANCRAGE

DESCRIPCIÓN / DESCRIPTION / DESCRIPTION

Cabo de anclaje doble destinado a ámbitos de trabajo de suspensión vertical donde se requiera técnicas de posicionamiento. Incorpora un eslabón giratorio en la unión de cuerdas para una mayor comodidad durante la realización de las maniobras, evitando un posible enredo de las cuerdas.

Lanyard intended for vertical suspension work where positioning techniques are required. It includes a swivel connector in the union of ropes for greater comfort during the performance of the maneuvers avoiding the entanglement of the ropes.

Corde d'ancrage à double destinée aux zones de travail en suspension verticale où des techniques de positionnement sont nécessaires. Elle incorpore un émerillon au niveau de la connexion de la corde pour un plus grand confort lors des manœuvres, en évitant un éventuel enchevêtrement des cordes.



Eslabón giratorio / Swivel connector / Pivot



GIRO SEMI CABO DE ANCLAJE / LANYARD / CORDE D'ANCRAGE

CARACTERÍSTICAS / CHARACTERISTICS / CARACTÉRISTIQUES



1. Conector KH ALU / Connector KH ALU / Connecteur KH ALU

Incluye 3 conectores modelo KH ALU: uno conectado al eslabón giratorio y los otros dos a los guardacabos que hay en el extremo de cada cuerda.

Includes 3 KH ALU model connectors: one connected to the swivel and the two others to the thimbles at the end of each rope.

Comprend 3 connecteurs modèle KH ALU : un connecté au maillon à

cliquet et les deux autres aux cosses à l'extrémité de chaque corde.

2. Cuerda semiestática / Semistatic rope / Corde semi- statique

Elemento de amarre de sujeción doble de cuerda semiestática formada por dos cabos. Uno de 35cm y otro de 60 cm.

Semistatic double lanyard rope made up of two strands. One of 35 cm and another of 60 cm.

Longe pour double fixation d'une corde semi-statique longe pour corde semi-statique composée de deux brins. L'un de 35 cm et l'autre de 60 cm.

ENSAYOS - CERTIFICACIÓN / TEST - CERTIFICATION / TESTS - CERTIFICATION

CERTIFICACIÓN CE

Normas: EN 354:2010
Reglamento (UE) 2016/425
Organismo notificado N° 1019

CE CERTIFICATION

Norms: EN 354:2010
Regulation (EU) 2016/425
Notified body N° 1019

CERTIFICATION CE

Normes: EN 354:2010
Règlement (UE) 2016/425
Organisme notifié n° 1019