

KIT BÁSICO DE PROTECCIÓN EN ALTURA

MODELO: KBPA-001



CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES DE DISEÑO:

- Incluye: Arnés Básico de Cuerpo Completo mod. 019-8B2; una Línea de Vida de nylon de 1.80m; una banda de anclaje de punto fijo y una bolsa para su almacenamiento y transporte de todo el kit.
- El peso total del Kit es no mayor de 3kg, lo que facilita el traslado del mismo durante el desarrollo de sus actividades en altura.

APLICACIONES Y USOS:

 Equipo de protección personal para realizar actividades en el área elevadas, donde requiera restricción de movimientos.

MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN:

- El tejido de las bandas principales es de fibra de poliéster, así como el hilo con el que éstas se encuentran cosidas. Este material presenta características hidrofóbicas.
- Los herrajes metálicos de sujeción y conexión rápida son de acero forjado fabricado de acuerdo a ASTM-505.



RESISTENCIA Y CAPACIDAD FÍSICA:

- Límite mínimo de aparición de falla: 22.24kN
- Propiedades físicas hidrofóbicas.
- Hasta personas con pesos de 140.7kg
- Sus hebillas con una capacidad de tensión de hasta 1,816 kg.
- Su anillo D cuenta con una capacidad de carga probada de hasta 1,634.4 kg.

NORMAS QUE OBSERVA:

 Cumple con ANSI Z 359.1-2007; CSA Z259.10-06; así como la NFR-024-PEMEX-2001 y LFC-GPS-001

FALLRIGHT S.A. DE C.V.

Diseñadores, fabricantes, importadores, exportadores & distribuidores de equipo de protección personal de la más alta calidad y seguridad para la ejecución de actividades de alturas, de rescate y de espacios confinados.

PARA INFORMACIÓN DE VENTAS:

📞 +52 (833) 362 6748

■ ventas@teknolyft.com