



Las bolsas Air Force X1 han sido diseñadas para especificaciones militares. Son capaces de levantar hasta 5 toneladas por sí solas o 10 toneladas si se usan dos.

Las superficies de elevación son extremadamente fuertes y duraderas, y pueden inflarse sobre cristales rotos u otros peligros punzantes.

Son relativamente de baja presión, lo que significa que su huella suave permite elevar objetos de suelos blandos, como nieve, arena o hielo. Ejercen una fuerza leve frente a la carga, lo que evita daños a estructuras vulnerables.

CARACTERÍSTICAS

- Ligero y portátil
- Sólida y duradera
- Excepcionalmente estables
- Bajos costes de mantenimiento
- Gran capacidad de elevación y altura

- Capacidad de desinflado controlado
- Paredes laterales fabricadas con tela de neopreno de alta resistencia

SE USAN PARA

- Incidentes de tráfico vial
- Elevar objetos sobre suelo blando como nieve, arena o hielo
- Levantamiento de vehículos sumergidos y pequeñas embarcaciones

DATOS TÉCNICOS

DATOS TÉCNICOS	BOLSAS DE RETENCIÓN
Código del producto	LB0076
Diámetro (cm/pulgada)	Ø80 / 31,5"
Altura inflado (cm/pulgada)	60 / 23.6"
Altura desinflado (cm/pe)	5 / 2"
Elevación a presión máxima (toneladas / toneladas de EE. UU.)	5 / 5,5
Presión máxima (bar/psi)	2 / 29
Requisitos de aire (l/ft³)	302 / 10,7
Tamaño del paquete (cm / pulgada)	Ø80 x 20 / 31,5 x 7,9"
Peso embalado (kg / lbs)	34 / 75