



IPS
INTERNATIONAL

Fleje de Seguridad

BULK STRAP FICHA TÉCNICA



www.ipsinternational.biz

BulkStrap

APLICACIONES

La correa de cordón de poliéster BulkStrap se utiliza para asegurar la carga y evitar el movimiento de la carga durante el transporte por camión, flete aéreo y barco marítimo. BulkStrap le permite asegurar sus productos a su destino de forma segura y sin daños al empaquetarlos o paletizarlos; ya sea que esté exportando al extranjero o transportando sus productos al interior.

MATERIALES

La correa de cordón de poliéster BulkStrap está fabricada con fibras sintéticas de alta tenacidad y mucho muy fuertes incrustadas en un recubrimiento de polímero. La correa de poliéster proporciona formas seguras y rentables de asegurar su carga y evitar que se dañe. La correa de poliéster no se ve afectada por condiciones climáticas extremas, como frío, calor o humedad. Es mucho más seguro de usar que los flejes de metal, ya que no tiene bordes afilados.



ISO 9001

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- Tan fuerte como el acero
- Seguro para usuarios y receptores
- No daña sus productos
- Absorbe los golpes
- Ligero y portátil
- Resistente a productos químicos
- No se oxida ni se pudre
- Resistente a la intemperie y a los productos químicos



FLEJES BULKSTRAP

Modelo	Ancho de la Correa	Fuerza del Sistema
BS40	1/2 " (13mm)	1058 lb (480 Kg)
BS50	5/8 " (16mm)	1499 lb (680 Kg)
BS60	3/4 " (19mm)	1675 lb (760 Kg)
BS65	3/4 " (19mm)	1984 lb (900 Kg)
BS85	1 " (25mm)	2755 lb (1250 Kg)
BS105	1 - 1/4 " (32mm)	5732 lb (2600 Kg)



HEBILLAS

Modelo	Ancho de la Correa
BB4	1/2 " (13mm)
BB5	5/8 " (16mm)
BB6	3/4 " (19mm)
BB8	1 " (25mm)
BB10	1 - 1/4 " (32mm)



TENSORES

Modelo	Ancho de la Correa
BT20	Hasta 3/4 " (19mm)
BT25	3/4 " a 1 " (19 a 25mm)
BT40	1" a 1 - 1/4 " (25 a 32mm)



DISPENSADOR

Modelo	Ancho de la Correa
BDP-200	Este Dispensador de Flejes está hecho para una larga duración y confiabilidad. Diseñado para moverse fácilmente a varias locaciones de trabajo y viene con un contenedor de almacenamiento para hebillas y herramientas.

