

Familia 42501 – Eslingas de poliéster



Codigo	Denominacion Articulo	Udes/Caja
425017	ESLINGA POLIESTER 6 MTR 5000 Kg	1

Eslinga de elevación de cargas 5TN-6M, fabricada en poliéster de alta tenacidad, doble cuerpo con asas reforzadas, ancho de la cinta 150 mm, color rojo

Fabricada para una tensión máxima de 5000 KG (coeficiente de seguridad 7:1) – largo 6 metros recomendamos colocar esquineras de protección, en la elevación de cargas donde se tengan aristas vivas, para evitar el corte accidental de la eslinga y garantizar su durabilidad y resistencia

- *presentación retractilado *1
- *fabricación a medida de equipos combinados con elementos metálicos o similares, consultar
- *etiqueta interna protegida, evita la pérdida del borrado de datos, (como suele ocurrir con las etiquetas exteriores)

Cosido con hilo de poliéster de filamento continuo de una resistencia mínima de 12800 cN

Nota: ver y seguir las instrucciones de uso y mantenimiento del sistema:
Eslinga de elevación de cargas 5TN-6M – (ISO 9001)