



FICHA TÉCNICA

PREMIUM



DESCRIPCIÓN

La cuerda Premium de Nylon 100% original está diseñada para ofrecer máximo desempeño, resistencia y durabilidad en aplicaciones exigentes. Gracias a su construcción sólida y materiales de alta calidad, proporciona una excelente capacidad de carga con baja elongación, lo que la convierte en una opción confiable para uso profesional y doméstico. Su acabado premium y presentación en color blanco la hacen ideal tanto para trabajos técnicos como para aplicaciones donde la estética también es importante.



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO
PRODUCT DESCRIPTION

Diámetro Diameter (mm)	Diámetro Diameter (Inch)	Resistencia Resistance (Kg-l)	Metros por Mts/Roll	Yard/Roll	Ref
6 mm.	1/4"	520	500	547	131161
8 mm.	5/16"	740	250	273	13133
9 mm.	11/32"	970	250	273	13109
10 mm.	3/8"	1200	200	219	13110
12 mm.	1/2"	1500	150	164	131168
14 mm.	9/16"	1850	100	110	131162



GARANTÍA

No aplica garantía, sin embargo el producto podrá ser ingresado para revisión por parte del área encargada.



ATRIBUTOS

- ✓ Fabricada en nylon de alta calidad 100%.
- ✓ Alta resistencia a la tensión y al desgaste.
- ✓ Baja elongación, mayor control y estabilidad.
- ✓ Construcción sólida (mayor uniformidad y durabilidad).
- ✓ Excelente desempeño en condiciones exigentes.
- ✓ Versátil: apta para uso agropecuario, náutico, camping y aplicaciones generales.
- ✓ Acabado premium en color blanco.



RECOMENDACIONES DE USO

- ✓ No utilizar como elemento de seguridad en trabajos de altura sin certificación específica.
- ✓ Evitar el contacto con sustancias químicas agresivas.
- ✓ Almacenar en un lugar seco, fresco y ventilado.
- ✓ Mantener alejada de fuentes de calor o fuego.
- ✓ Revisar periódicamente el estado de la cuerda antes de su uso.



MANEJO Y DISPOSICIÓN AMBIENTAL

- ✓ Si la cuerda está limpia (sin químicos, aceites o residuos peligrosos), puede entregarse como: residuo aprovechable.
- ✓ Si no se puede reciclar por contaminación o deterioro, puede enviarse a Co-procesamiento en hornos industriales o procesos de valorización energética mediante gestor ambiental autorizado.
- ✓ Si se encuentra contaminada con un agente químico o hidrocarburo, debe disponerse como residuo peligroso.
- ✓ No quemarla la cuerda a cielo abierto.
- ✓ No disponer en cuerpos de agua.

Nota: antes de disponer cualquier residuo, consultar la normatividad de cada país.

¡ Cuidemos el medio ambiente !



COPIA CONTROLADA



VISITA NUESTRO SITIO WEB

V1

FT-TEX-PRE-58

**Calle 2 N°18-93 parque industrial
San Jorge Manzana P9 bodega 100
Servicio al Cliente 01 8000 18 9761
E-mail: servicliente@lhaura.com
Mosquera Colombia.**

f @ LHAURA VET

www.lhaura.com