

## Toldo sombra



LONA EXTENDIDA

### Características:

- Usos: toldo, cortina, rompe vientos, tienda de campañas, terrazas, invernadero casero, cubre domos, protege automóviles o mascotas del sol
- Malla sombra color negro, uso casero
- Fácil de instalar con ojillos cada 50cm
- Mayor vida útil para su cinta de refuerzo



Código	Ancho x Largo	Sombra	Precio
14TOLDOS001SM	3.60x5	80% negro	\$2,066.08
14TOLDOS002SM	3.60x3		\$1,500.05
14TOLDOS003SM	3.60x5	70% negro	\$1,760.30
14TOLDOS004SM	3.60x3		\$1,285.28

Unidad: 1 Pieza. Máster: 5 Piezas.

Precios en catálogo de Ferretería

## Enrollador de toldos chico

### Características:

- Máquina chica sencilla sin ojillo ni buje
- Fabricada con engrane, sinfín y cajas de aluminio de alta resistencia
- Alta resistencia al impacto, al medio ambiente y a la luz solar
- Engrasada en alto contenido de grafito
- Para claros de hasta 4.5mts/20kg (carga promedio)
- Ejes de 5/8" de diámetro



Código	Número	Medida Diámetro buje	Precio
14ENROLL001SM	Modelo 1	--	\$319.41

Unidad: 1 pieza Máster: 1 pieza

Precios en catálogo de Ferretería

## Enrollador de toldos chico

### Características:

- Máquina chica completa con ojillo y buje
- Bujes de polietileno de alta densidad grado 6505 de 1 1/2" de diámetro
- Ojillo de aluminio de alta resistencia
- Ejes de 5/8" de diámetro
- Fabricada con engrane, sinfín y cajas de aluminio de alta resistencia
- Alta resistencia al impacto, al medio ambiente y a la luz solar
- Engrasada en alto contenido de grafito
- Para claros de hasta 4.5mts/20kg (carga promedio)



Código	Número	Medida Diámetro buje	Precio
14ENROLL002SM	Modelo 3	1 1/2"	\$360.76

Unidad: 1 pieza Máster: 1 pieza

Precios en catálogo de Ferretería

## Enrollador de toldos grande

### Características:

- Máquina grande sencilla sin ojillo ni buje
- Fabricada con engrane y sinfín de bronce y cajas de aluminio de alta resistencia
- Ejes de 5/8" de diámetro
- Engrasada en alto contenido de grafito
- Para claros de hasta 9mts/40kg (carga promedio)



Código	Número	Medida Diámetro buje	Precio
14ENROLL005SM	Modelo 9	--	\$648.90

Unidad: 1 pieza Máster: 1 pieza

Precios en catálogo de Ferretería

## Enrollador de toldos "PI" chico

### Características:

- Máquina chica PI\* completa con ojillo y buje
- Fabricada con polímero de alta ingeniería (PI) de gran resistencia
- Bujes de polietileno de alta densidad grado 6505 de 1 1/2", 1 3/4" y 2" de diámetro
- Ojillo de aluminio de alta resistencia
- Ejes de 5/8" de diámetro
- Fabricada con engrane, sinfín y cajas de aluminio de alta resistencia
- Engrasada en alto contenido de grafito
- Para claros de hasta 4.5mts/20kg (carga promedio)



\*El Polímero de Ingeniería (PI) es un termoplástico semicristalino de gran resistencia mecánica. Tiene buenas características de deslizamiento y una excelente resistencia al desgaste y una baja absorción de humedad con lo que no pierde su forma.



Código	Número	Medida Diámetro buje	Precio
14ENROLL003SM	Modelo 26	1 1/2"	\$328.22

Unidad: 1 pieza Máster: 1 pieza

Precios en catálogo de Ferretería

## Enrollador de toldos chico

### Características:

- Máquina chica sencilla sin buje y con ojillo
- Ojillo de aluminio de alta resistencia
- Ejes de 5/8" de diámetro
- Fabricada con engrane, sinfín y cajas de aluminio de alta resistencia
- Alta resistencia al impacto, al medio ambiente y a la luz solar
- Engrasada en alto contenido de grafito
- Para claros de hasta 4.5mts/20kg (carga promedio)



Código	Número	Medida Diámetro buje	Precio
14ENROLL004SM	Modelo 8	--	\$348.87

Unidad: 1 pieza Máster: 1 pieza

Precios en catálogo de Ferretería

## Enrollador de toldos grande

### Características:

- Máquina grande completa con ojillo y buje ojillo de acero
- Bujes de polietileno de 2" de diámetro
- Ejes de 5/8" de diámetro
- Fabricada con engrane y sinfín de bronce y cajas de aluminio de alta resistencia
- Engrasada en alto contenido de grafito
- Para claros de hasta 9mts/40kg (carga promedio)



Código	Número	Medida Diámetro buje	Precio
14ENROLL006SM	Modelo 13	2"	\$699.65

Unidad: 1 pieza Máster: 1 pieza

Precios en catálogo de Ferretería

