

# PELADORES DE CABLES **GENSCO** FABRICADO EN INGLATERRA

CANADÁ

**EQUIPOS ELÉCTRICOS, DE USO INDUSTRIAL**, diseñados especialmente para pelar diferente tipos de cables y diámetros, ya sea con revestimiento o aislamiento de goma, blindados de tecnología, de alambre de acero (SWA), cuadrantes de aluminio y cobre, papel graso, plomo, XLPE, PVC, Monel (REDA) BX, y nilón.



**CSX-300**



**CSX-001**



**CSX-2000**



**CSX-170**

ESPECIFICACIONES	CSX-001	CSX-2000	CSX-170	CSX-300
<b>CAPACIDAD DE CORTE (Diámetro)</b>	<b>1/16" – 2-3/8"</b> <b>(1mm – 60mm)</b> de diámetro	<b>1/16" – 4"</b> <b>(1mm – 100mm)</b> de diámetro	<b>1/8" – 3"</b> <b>(3mm – 70/75mm)</b> de diámetro	<b>5/8" – 4-3/4"</b> <b>(15mm – 120mm)</b> de diámetro
<b>VELOCIDAD DE CORTE</b>	60 piés (18,288mm) por minuto	72 piés (21,946mm) por minuto	89 piés (27,127mm) por minuto	65 piés (19,812mm) por minuto
<b>MOTOR</b>	3/4 HP, 110V, 220V	2 HP, 220V (1F, 3F)	4 HP, 460V / 3/60	5.5 HP, 3/60
<b>LARGO</b>	13-1/4" (337mm)	17-3/4" (451mm)	40" (1000mm)	60" (1524mm)
<b>ANCHO</b>	13" (330mm)	15-3/8" (391mm)	25" (640mm)	24" (609mm)
<b>ALTURA</b>	19" (483mm)	18-7/8" (479mm)	50" (1270mm)	63" (1600mm)
<b>PESO APROXIMADO</b>	90 lb (40 kg)	115 lb (55 kg)	1320 lb (600 kg)	980 lb (900 kg)
<b>ENLACE DE VIDEO</b>	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=s58oBD-INMQ">https://www.youtube.com/watch?v=s58oBD-INMQ</a>	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=s58oBD-INMQ">https://www.youtube.com/watch?v=s58oBD-INMQ</a>	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=1qvILPUw-t0&amp;t=169s">https://www.youtube.com/watch?v=1qvILPUw-t0&amp;t=169s</a>	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=DjCF7zRzRLI&amp;t=31s">https://www.youtube.com/watch?v=DjCF7zRzRLI&amp;t=31s</a>

NOTA: Todas las dimensiones son aproximadas.

**Ver descripción de cada modelo en las páginas 2, 3 y 4.**

## PELADORES DE CABLES



FABRICADO EN  
INGLATERRA



### CSX-001

**Modelo de mesa para trabajo liviano.**

#### CAPACIDAD DE CORTE

1/16" – 2-3/8" (1mm – 60mm) de diámetro

#### VELOCIDAD DE CORTE

Hasta 60 piés (18,288mm) por minuto

#### DESCRIPCIÓN

- Fácil de operar y de mantenimiento simple.
- Puede atornillarlo sobre una mesa de trabajo.
- El sencillo mango de ajuste de la cuchilla facilita el pelado de varios tipos y tamaños de cables.
- Reemplazo de cuchilla simple y rápido.
- Engranajes y componentes de alta calidad, rápidos y confiables, fabricados con piezas de la más alta calidad disponibles.
- Arrancador eléctrico con botón de parada de emergencia estándar
- Motor eléctrico: 3/4 HP, 110V y 220V, monofásico.
- Dimensiones: 13-1/4" largo (337mm) x 13" (330mm) ancho x 19" (483mm) alto
- Peso aproximado: 90 lb (40 kg).

### CSX-2000

**Modelo de mesa para trabajo pesado.**

#### CAPACIDAD DE CORTE

1/16" – 4" (1mm – 100mm) de diámetro

#### VELOCIDAD DE CORTE

Hasta 72 piés (21,946mm) por minuto

#### DESCRIPCIÓN

- Fácil de operar y de mantenimiento simple.
- Puede atornillarlo sobre una mesa de trabajo.
- Sencillo mango de ajuste de la cuchilla facilita el pelado de varios tipos y tamaños de cables.
- Reemplazo de cuchilla simple y rápido.
- Engranajes y componentes de alta calidad, rápidos y confiables, fabricados con piezas de la más alta calidad disponibles.
- Arrancador eléctrico con botón de avance y retroceso, y botón de parada de emergencia estándar.
- Motor eléctrico: 2 HP, 220V, monofásico o trifásico.
- Dimensiones: 17-3/4" (451mm) largo x 15-3/8" (391mm) ancho x 18-7/8" (479mm) alto.
- Peso aproximado: 115 lb (55 kg).



<https://www.youtube.com/watch?v=s58oBD-INMQ>

Los modelos CSX-001 y CSX-2000 pueden pelar cables de diferente tipos y diámetros con revestimiento / aislamiento de goma.

## PELADORES DE CABLES



### CSX-170

Este modelo es capaz de pelar una amplia gama de cables con facilidad.

#### CAPACIDAD DE CORTE

1/8" – 3" (3mm – 70/75 mm) de diámetro

#### VELOCIDAD DE CORTE

Hasta 89 piés – (27,127mm) por minuto

El modelo **CSX-170** es una máquina versátil capaz de pelar una amplia gama de cables con facilidad.

Requiere un ajuste sencillo para los distintos tamaños de cable que desea pelar. Incluye una mesa para clasificar y pelar cables procesados de manera rápida, simple y efectiva.

#### DESCRIPCIÓN

- Rodillos de alimentación de gran tamaño con dientes, revenidos, templados y diseñados para trabajos intensivos con cables blindados de acero.
- Dos (2) juegos de cuchillas cortadoras para corte superior/inferior y corte de alambre pequeño a grande.
- Sistema de frenos de seguridad de emergencia, guardas, mesa de trabajo y ajustes completos.
- Panel de arranque eléctrico con protección contra sobrecarga, controles de avance y retroceso.
- Motor Eléctrico: 4 HP, 460V / 3/60. y caja de cambios. *Si requiere otro voltaje tendría que disponer de un transformador.*
- Dimensiones: 40" (1000mm) largo x 25" (640mm) ancho x 50" (1270mm) alto.
- Peso aproximado: 1320 lb (600 kg).



El modelo CSX-170 puede procesar cables blindados de tecnología, cuadrantes de Aluminio y Cobre, de alambre de acero (SWA), cuadrantes de Aluminio y Cobre, papel graso, plomo, XLPE, PVC, BX, y nilón.



<https://www.youtube.com/watch?v=1qvILPUw-t0&t=169s>



## PELADORES DE CABLES



FABRICADO EN  
INGLATERRA

### CSX-300

Este modelo es resistente y duradero, ideal para los entornos de trabajo más difíciles.

#### CAPACIDAD DE CORTE

5/8" – 4-3/4" (15mm – 120mm) de diámetro

#### VELOCIDAD DE CORTE

Hasta 65 pies (19,812mm) por minuto

El modelo **CSX-300** está construido con una mesa de clasificación en el conducto de salida para evitar que tenga que levantar el cable del piso. Asimismo, la mesa le permite clasificar los cables a reciclar de manera fácil y eficiente.

#### DESCRIPCIÓN

- Rodillos de alimentación de gran tamaño con dientes, revenidos, templados y diseñados para trabajos intensivos como lo son los cables blindados de acero.
- Sistema de frenos de seguridad de emergencia, protectores, mesa de trabajo y ajustes completos para el tamaño del cable.
- Panel de arranque eléctrico con protección contra sobrecarga, controles de avance y retroceso.
- Motor Eléctrico: 5.5 HP, 3/60 y caja de cambios. *Voltaje por determinarse.*
- Dimensiones: 60" (1524mm) largo x 24" (609mm) ancho x 63" (1600 mm) alto.
- Peso aproximado: 1,980 lb (900 kg).



El modelo CSX-300 puede procesar cables blindados de tecnología, de alambre de acero (SWA), cuadrantes de Aluminio y Cobre, papel graso, plomo, XLPE, PVC, Monel (REDA) BX, y nilón.



<https://www.youtube.com/watch?v=DjCF7zRzRLI&t=31s>

**Otros modelos de mayor capacidad y potencia están disponibles.  
Por favor, contáctenos para mayor información,**