



FLEJADORA TIPO SIN FIN

Con cortador

optronics



NÚMERO DE PARTE

OPHATENAC

*Imagen del producto solo representativa

DESCRIPCIÓN

Optronics ofrece su Flejadora manual la cual eficiente el esfuerzo y tiempo en las instalaciones aéreas, ya que permite fijar y cortar el fleje de acero con poco esfuerzo y en cuestión de segundos.

La flejadora para poste Optronics realiza un trabajo limpio y de excelente calidad, siendo un equipo ligero con un peso de 1.8 kg y resistente, fabricado en acero inoxidable #45.

Está diseñada para trabajar con flejes de 1/4" hasta 3/4".



Ligera



Acero inoxidable #45



Resistente



Fija y corta fleje



Compatible con flejes de 3/4" 5/8"



Ergonómicas



Palanca de corte



/optronicsmx

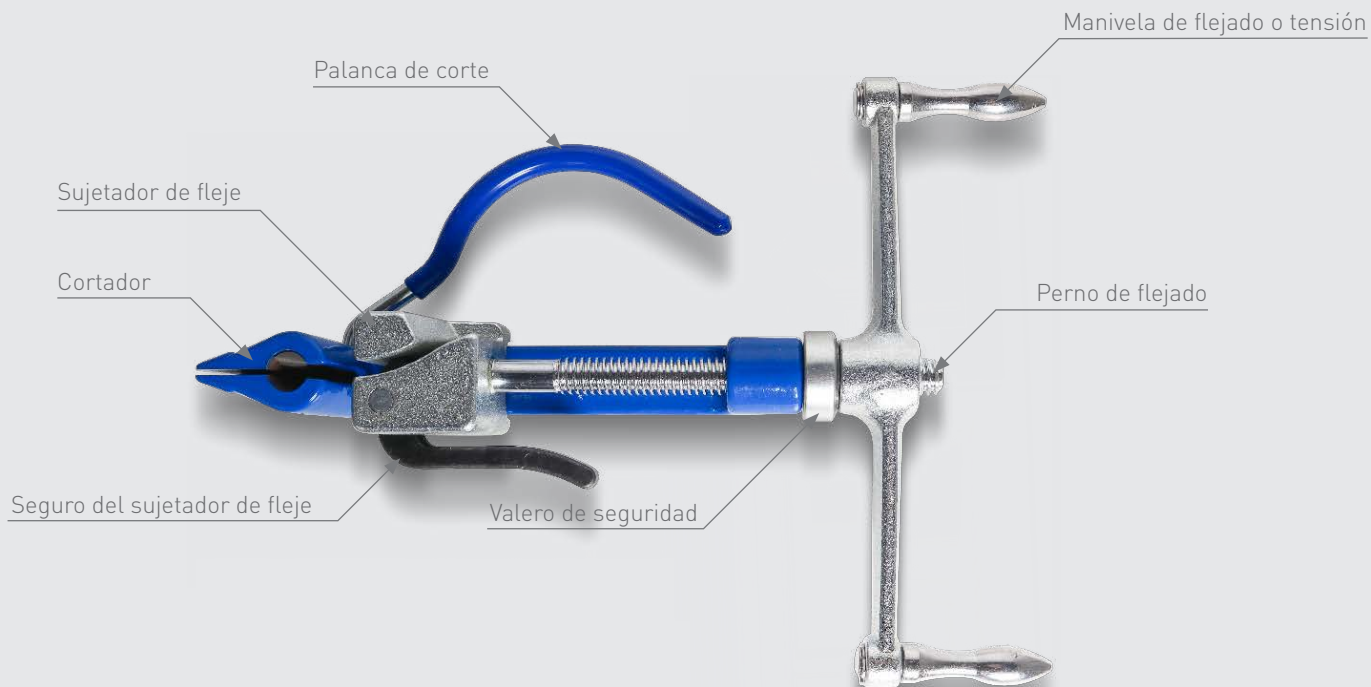


FLEJADORA TIPO SIN FIN

Con cortador



ESTRUCTURA



APLICACIÓN

Para realizar la sujeción del fleje a poste tendrá que hacer uso de la flejadora para realizar la tensión y cortado del fleje de una manera fácil y rápida.





FLEJADORA TIPO SIN FIN

Con cortador



MANUAL DE USUARIO

Descargue el manual de usuario y siga paso a paso las instrucciones para el uso adecuado en el manejo de la flejadora.

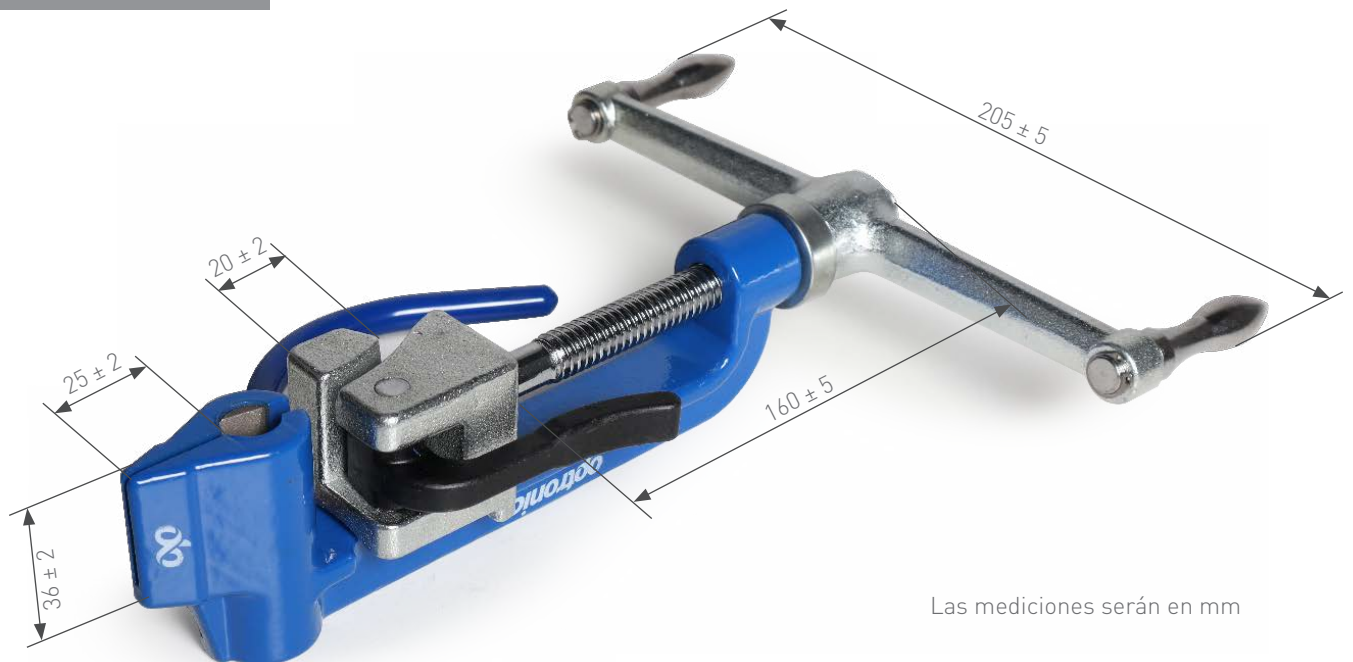
Escanea el código para descargar Manual de usuario.



<https://bit.ly/3KkCN6r>

ESPECIFICACIONES GENERALES			
Material	Acero inoxidable # 45		
Compatibilidad en Flejes	3/4"		OPHAFLEAI07034
	5/8"		OPHAFLEAI07058
Tratamiento de superficies	Galvanizado eléctrico		
Color	Azul		
Dimensiones	Ancho Entrada de fleje		36 ± 2mm
	Ancho de la cuchilla de corte		25 ± 2 mm
	Ancho de la pinza de sujeción		20 ± 2 mm
	Longitud máx. Perno de flejado		160 ± 5 mm
	Longitud Manivela de flejado		205 ± 5 mm
Resistencia a la tensión	3300 lbs (14679.13 N)		
Peso	1.8 kg		

DIBUJO TÉCNICO



Las mediciones serán en mm



FLEJADORA TIPO SIN FIN

Con cortador



CONDICIONES DE USO

- El uso correcto de la herramienta ayudará a extender su vida útil
- Use el equipo de seguridad o protección antes de usar la flejadora para evitar accidentes que pueda ocasionarle sufrir lesiones
- Revisar el manual de instalación antes de usar la flejadora por primera vez
- Debe medir el diámetro del poste donde desea instalar para cortar el fleje deseado dejando 10 cm de excedente al diámetro del poste
- Nunca retirar el valero de seguridad ya que este nos ayudará a no exceder la cuerda del perno de flejado y evitar que termine incrustándose en el sujetador de fleje
- La tensión adecuada será cuando el herraje ya no pueda moverse y que quede muy fijo al poste

PRODUCTOS RELACIONADOS



Hebilla de acero 5/8"
OPHAHEBAI58



Fleje de acero 5/8"
OPHAFLEAI07058



Hebilla de acero 3/4"
OPHAHEBAI34



Fleje de acero 3/4"
OPHAFLEAI07034



Herraje tipo D grande
OPHAHEDACGR



Herraje tipo D chico
OPHAHEDAC



Herraje de
sujeción a poste
OPHAHESURD



Herraje tipo J
OPHAHEJ7-9MM