

<http://www.avanceytec.com.mx/productos/lonas/candado-tensor/>  
**CANDADO TENSOR DE CABLE PARA  
MALLA SOMBRA**

Clave:  
0500-0130-0100 Y 0500-0130-0200

## DESCRIPCION

El candado tensor de cable une y ajusta fácilmente, además de ser hasta cuatro veces más rápido y resistente que los métodos manuales de ajuste. Es anticorrosivo lo que lo vuelve ideal para aplicaciones en exteriores.

- **Composición:** zinc y aluminio.
- **Resistencia:** 400 y 600kgs.
- **Diámetro del cable:** 2.00 a 3.25 mm para 400 kgs y 3.25 a 4.20 mm para 600 kgs.

## APLICACIONES

El candado tensor de cable está diseñado especialmente para unir y tensar cables en aplicaciones tales como:

- Instalación de malla sombra.
- Instalación de cercas.
- Instalación de lonas, etc.

**Nota:** Utilice el torque para tensor de cable para hacer aun más fácil su instalación (clave: 0500-0130-0300).



## MERCADO

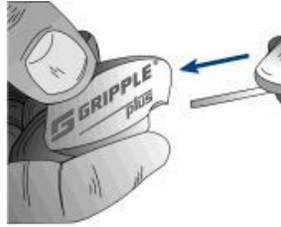
- Arquitectos.
- Constructoras.
- Industria minera.
- Agroindustria.
- Transformadores.
- Fabricantes de toldos.
- Ferreterías.

## MANEJO

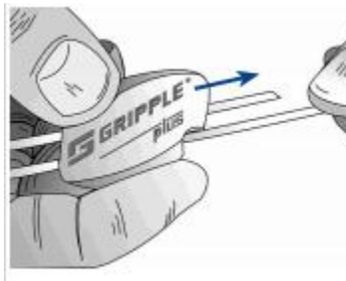
---

### Instrucciones de uso.

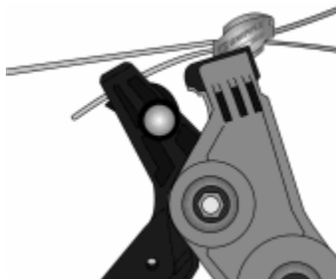
**Paso 1.** Inserte el primer cable en el candado.



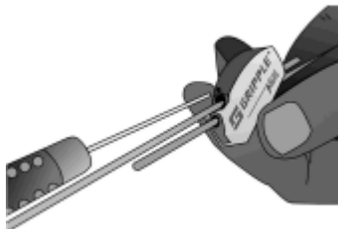
**Paso 2.** Inserte el segundo cable para unirlos con el primero.



**Paso 3.** Tensione los cables con el torque para tensor de cable.



**Paso 4.** Utilice una llave Allen 20 mm (no incluida) para mantener la tensión de los cables.



1. ELABORÓ: DESARROLLO DE DOCUMENTOS TECNICOS.  
2. FECHA: 19 / 03 / 2015

Avance y Tecnología en Plásticos.  
MATRIZ 01 614 432 61 00  
atpcontacto@avanceytec.com.mx