

<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).



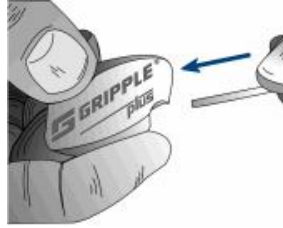
MERCADO

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

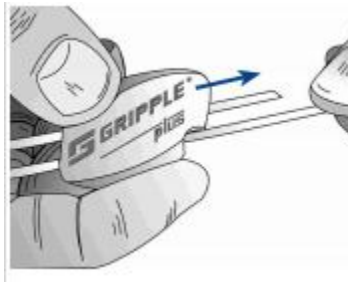
MANEJO

Instrucciones de uso.

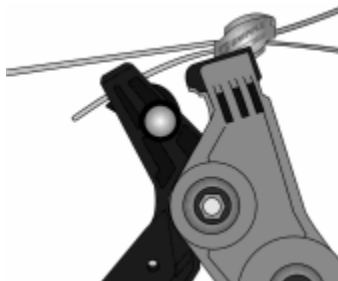
Paso 1. Inserte el primer cable en el candado.



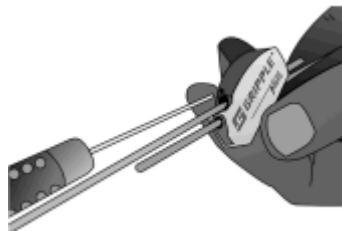
Paso 2. Inserte el segundo cable para unirlos con el primero.



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