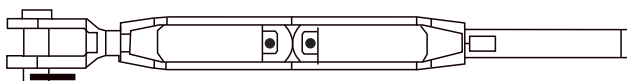


## Tensor Overhead Scope Multi®



El Tensor Overhead está diseñado para que sea una pieza permanente de interconexión entre el Cable y los Soportes Extremos, cuenta con un sistema de ajuste de la tensión del cable por medio de rotación y unos pines de bloqueo que se utilizan una vez se logra la tensión deseada. La conexión al cable se logra por ponchado.

### Especificaciones Técnicas

<b>Peso:</b>	0.80 kg
<b>Resistencia a la Rotura:</b>	54.0 kN
<b>Método de Fijación:</b>	Terminal de horquilla y pasador de seguridad.
<b>Dimensiones:</b>	Longitud: 430 mm   Diámetro: 29 mm
<b>Marcado:</b>	Número de lote
<b>Embalaje:</b>	Bolsa de unidad
<b>Color:</b>	Cromo

### Materiales

<b>Tensor:</b>	Acero Inox. 316 y bronce
<b>Tasador de Seguridad con Anillo:</b>	Acero Inox. 316
<b>Tratamiento de la Superficie:</b>	Electropulido

