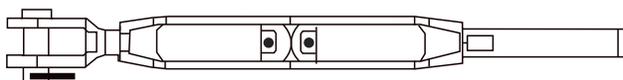
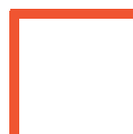


Tensor Overhead Scope Multi®



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

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

Materiales

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

