



Especificaciones técnicas Tensor Scope

El tensor Scope está diseñado como el conector permanente entre el cable de acero inoxidable y el punto final Scope. El tensor permite ajustar la tensión del cable girándolo manualmente. Los extremos roscados del tensor se bloquean y no se pueden desenroscar.

Uso

Adecuado para usar con todos los puntos finales y cables Scope. La conexión entre el cable y el tensor se realiza mediante prensado (de acuerdo con las instrucciones del fabricante).

Materiales

Tensor: Acero inoxidable 316

Tratamiento de superficies: Electro pulido

Pasador de la horquilla (cabeza): Acero inoxidable 316

Ficha técnica

Resistencia a la rotura:

Peso:

0.8 kg

Dimensiones:

Longitud 355 mm | Diámetro 22 mm

Fijacion:

Horquilla y terminal

Embalaje:

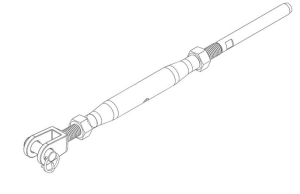
Caja individual

Color:

Cromo

Ref.:

VB04FA071



Especificaciones técnicas

Tensor Scope

