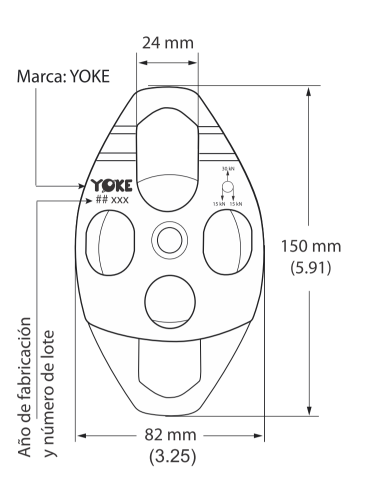
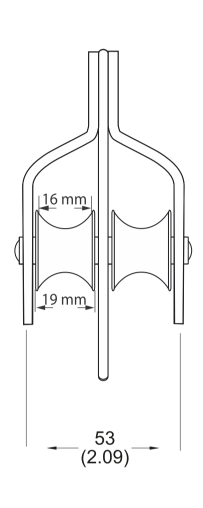


### POLEA DOBLE EN ALUMINIO PARA CUERDA 11MM - 16MM / 30KN

# N-5332

# FICHA TÉCNICA PROTECCIÓN ALTURAS







- POLEAS: Las poleas se inspeccionan al 100% para determinar su función, construcción e integridad del material; Están diseñadas para cumplir con los requisitos de rendimiento del EN353.2, cuando se usan en cuerdas de poliéster o nylon de 8mm - 16mm (5/16"-1/2").
- MANTENIMIENTO: Limpiar y lubricar con una pequeña cantidad de ACEITE MINERAL NEUTRO ó Wd40 siliconado, en su defecto un agente lubricante repelente a la humedad SOLAMENTE. limpie el exceso de aceite para evitar la contaminación de la cuerda. No intente reparar el equipo dañado, se debe retirar del servicio inmediatamente
- ADVERTENCIA: Todos los usuarios de equipo de protección contra caída deben gozar de buena salud, no deben tener un historial médico de condiciones que pueden agravarse con una caída, deben estar en buena forma mental y no deben estar bajo influencia de alcohol o drogas. La falta de atención a estos factores podría causar, lesiones graves o la muerte. Deseche el equipo si hay alguna evidencia de desgaste excesivo, daño o mal funcionamiento.
- Aluminio,
- Anodizado
- Tamaño de cuerda: 11mm-16mm
- Peso neto 16.8 oz / 476 g

Los equipos serán vigentes en el tiempo siempre y cuando un personal competente, autorizado y/o calificado ("persona que haya recibido y aprobado el curso de inspector y tenga vigente su certificado por la marca"), lo determine como conforme y este no presente signos de: Alteración, modificación, de desgaste, deterioro, deformación, de mal uso o de cambios no autorizados por la marca. Es de importante recordar que los productos se basan en su buen estado, cuidado, mantenimiento y almacenamiento; Por consiguiente es obligatorio registrar su FECHA DE PRIMER USO con el fin de generar su trazabilidad de producto.

#### USOS

- DESPLAZAMIENTO VERTICAL HORIZONTAL
- ASCENSO DESCENSO
- RESCATE



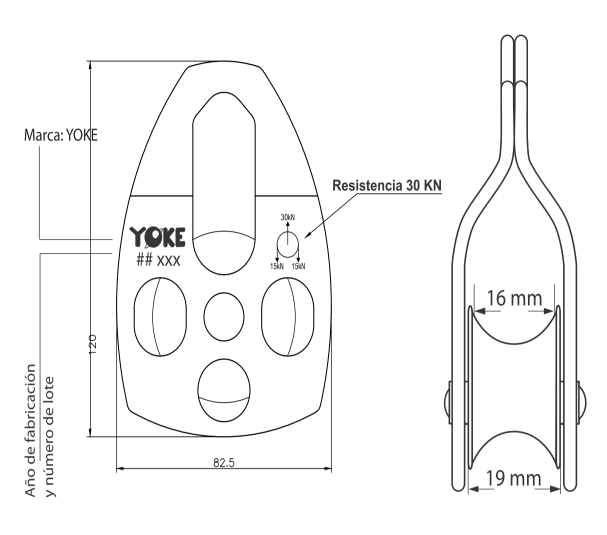


### POLEA SENCILLA EN ALUMINIO PARA CUERDA 11MM-16MM / 30KN



N-5330

# FICHA TÉCNICA PROTECCIÓN ALTURAS





- POLEAS: Las poleas se inspeccionan al 100% para determinar su función, construcción e integridad del material; Están diseñadas para cumplir con los requisitos de rendimiento del EN353.2, cuando se usan en cuerdas de poliéster o nylon de 8mm - 16mm (5/16"-1/2")..
- MANTENIMIENTO: Limpiar y lubricar con una pequeña cantidad de ACEITE MINERAL NEUTRO ó Wd40 siliconado, en su defecto un agente lubricante repelente a la humedad SOLAMENTE. limpie el exceso de aceite para evitar la contaminación de la cuerda. No intente reparar el equipo dañado, se debe retirar del servicio inmediatamente
- ADVERTENCIA: Todos los usuarios de equipo de protección contra caída deben gozar de buena salud, no deben tener un historial médico de condiciones que pueden agravarse con una caída, deben estar en buena forma mental y no deben estar bajo influencia de alcohol o drogas. La falta de atención a estos factores podría causar, lesiones graves o la muerte. Deseche el equipo si hay alguna evidencia de desgaste excesivo, daño o mal funcionamiento.
- Aluminio,
- Anodizado
- Tamaño de cuerda: 11mm-16mm
- Peso neto 9.6 oz / 272 g

Los equipos serán vigentes en el tiempo siempre y cuando un personal competente, autorizado y/o calificado ("persona que haya recibido y aprobado el curso de inspector y tenga vigente su certificado por la marca"), lo determine como conforme y este no presente signos de: Alteración, modificación, de desgaste, deterioro, deformación, de mal uso o de cambios no autorizados por la marca. Es de importante recordar que los productos se basan en su buen estado, cuidado, mantenimiento y almacenamiento; Por consiguiente es obligatorio registrar su FECHA DE PRIMER USO con el fin de generar su trazabilidad de producto.

#### USOS

- DESPLAZAMIENTO VERTICAL
- ASCENSO DESCENSO
- RESCATE

