

TRIPODE PARA LASER ROSCA 5/8"-11 BT300HD BOSCH



Galería



Descripción del producto

- Trípode elevador de aluminio de alta resistencia Bosch BT300, altura extendida 110 pulg., Altura cerrada 47 pulg., Incluye: correa para el hombro de tejido de poliéster resistente. Diseño de aluminio ligero y de gran calibre. Trípode de liberación rápida.

CARACTERISTICAS

- Columna principal elevadora ajustable con un rango de ajuste de 20" de altura
- Sistema de engranaje y riel de metal para un movimiento continuo y suave
- Cabezal plano del elevador con rosca de 5/8"-11
- Altura de ampliación de 110"

ESPECIFICACIONES

- Altura cerrada: 119 cm (47")
- Altura extendida: 279 cm (110")
- Material: Aluminio
- Hilo de trípode: 8/5 - 11
- Peso: 7.2 Kg (16 libras)
- Compatible con: Láseres de combinación / alineación de puntos GCL 2-160, GCL 25, GPL 5, GPL 3, GPL 2

Tecnofijaciones de Costa Rica S.A.

Cédula: 3101625644

Correo: contacto@tecnofijacionescr.com

Teléfono: 22568115

Costa Rica , San José (CR) , San José , Uruca

- Compatible con: Láseres de línea GLL 55, GLL 100 G, GLL 3-50, GLL 3-330CG, GLL3-330C, GLL3-300, GLL 150 ECK
- Compatible con: Láseres rotativos GRL 500 H, GRL 400 H, GRL 300 HVG, GRL 300 HV, GRL 245 HVCK
- Compatible con: Niveles ópticos automáticos GOL 32, GOL 26

INCLUYE

- (1) Correa de hombro de cinta tejida de poliéster de alta resistencia

GARANTIA

- PRODUCTO CONSUMIBLE, GARANTÍA 30 DÍAS. SOLAMENTE CONTRA DEFECTOS DE FABRICACION.