

Winkelplatte



Base angular profesional para láseres de rotación

Es un adaptador de trípode para la alineación de planos inclinados. Es compatible con todos los medidores láser que dispongan de rosca de 5/8" y de una escala de ángulos.

- Instalación exacta y segura de los dispositivos de medición láser
- Fácil alineación de planos inclinados
- Con rosca de 5/8"

DATOS TÉCNICOS

| | |
|---------------------------|---|
| MATERIAL | Aluminium |
| ÁNGULO DE GIRO | 0° - 90° |
| CONEXIÓN PARA TRÍPODE | Rosca de 5/8" |
| CONDICIONES DE TRABAJO | -10°C ... 50°C, Humedad del aire máx. 85% h.r., no condensante, # |
| CONDICIONES DE ALMACÉN | -20°C ... 70°C, Humedad del aire máx. 80% h.r. |
| DIMENSIONES (AN X AL X F) | 130 mm x 170 mm x 70 mm |
| PESO | 900 g # |

