

# Laserliner

## VarioStand 45 cm



Compacto trípode de aluminio con elevación a manivela y pies extensibles, especial para aplicaciones próximas al suelo

El compacto trípode de aluminio es especialmente apropiado para aplicaciones a la altura del suelo y permite fijar con seguridad los medidores láser con rosca de 1/4". Con la manivela y los pies extensibles se puede ajustar la altura de trabajo entre 18 y 45 centímetros. Un complemento ideal para láseres de líneas cruzadas ligeras.

- Robusto trípode compacto y ligero
- Instalación exacta y segura de los dispositivos de medición láser
- Recorrido de manivela y las patas del trípode extensibles
- Para todos los medidores láser con rosca de 1/4"



### DATOS TÉCNICOS

|                           |   |
|---------------------------|---|
| MATERIAL                  | Aluminio  |
| ALTURA MÁX.               | 445 mm  |
| ALTURA MÍN.               | 175 mm  |
| CONEXIÓN PARA TRÍPODE     | Rosca de 1/4"   |
| CONDICIONES DE TRABAJO    | -20°C ... 60°C, Humedad del aire máx. 80% h.r., no condensante, Altitud de trabajo máx. 4000 m sobre el nivel del mar (nivel normal cero) |
| CONDICIONES DE ALMACÉN    | -20°C ... 70°C, Humedad del aire máx. 80% h.r.  |
| DIMENSIONES (AN X AL X F) | 90 mm x 205 mm x 90 mm x (sin accesorios)   |
| PESO                      | 248 g (sin accesorios)  |



1/4"



VarioStand 45 cm

Nº ARTÍCULO 080.22A

CÓDIGO EAN 4021563716296

UE 1