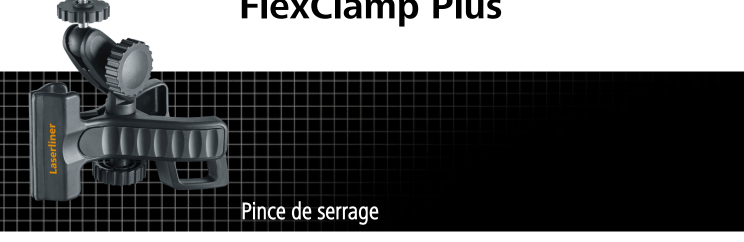
Laserliner





Cette pince de serrage universelle à filetage de 1/4 pouce et à pied pratique garantit une utilisation optimale des lasers à lignes croisées. Elle garantit diverses fixations possibles sans endommagement des surfaces. La hauteur et la position de l'appareil de mesure peuvent être facilement réglées.

- Pince de serrage facile à régler
- Diverses possibilités de fixation sans risque d'endommagement
- · Avec pied
- Réglage aisé de la hauteur et de la position de l'instrument de mesure
- Avec un filet d'1/4 poe

| DONNÉES TECHNIQUES | |
|------------------------------|--|
| Matériau | plastique |
| Hauteur max. | 14,5 cm |
| Hauteur min. | 9,1 cm |
| Raccordement à un trépied | Filetage de 1/4" |
| Conditions de travail | -10°C 50°C, Humidité relative de l'air max. 80% RH, non condensante, Altitude de travail max. de 4000 m au-dessus du niveau moyen de la mer |
| Conditions de stockage | -20°C 70°C, Humidité relative de l'air max. 85% RH |
| Dimensions (L x H x P) | 105 mm x 135 mm x 88 mm x (sans accessoires) |
| Poids | 212 g (sans accessoires) |

