

Niveau à bulle numérique hedue DL2 60 cm

Avec un profilé en aluminium extra fort et une surface de mesure fraisée



Le niveau à bulle numérique hedue DL2 fournit des résultats de mesure précis en degrés et en millimètres. Le profilé en aluminium renforcé garantit un appui parfait sur la pièce à usiner, aussi bien horizontalement que verticalement.

L'écran convivial est facile à lire dans toutes les positions grâce à l'éclairage commutable. Lors de mesures effectuées au-dessus de la tête, l'affichage tourne automatiquement, ce qui minimise les erreurs de lecture. De plus, la DL2 émet un signal sonore lorsqu'elle s'approche de 0 ou 90°, ce qui facilite encore la mesure.



Pour les mesures absolues et relatives



Affichage facile à lire qui tourne automatiquement pendant les mesures en hauteur



Mesure les pentes en degrés, en pourcentage, en millimètres par mètre ou en pouces par pied

Caractéristiques générales

- Avec profilé d'aluminium renforcé
- Mesure les pentes en degrés, en pourcentage, en millimètres par mètre ou en pouces par pied
- Affichage facile à lire qui tourne automatiquement pendant les mesures en hauteur
- Est déjà pré-calibré
- Avec signal sonore
- Surface de mesure fraisée
- Pour les mesures absolues et relatives
- Les valeurs de mesure peuvent être gelées par la touche Hold



Surface de mesure fraisée



Est déjà pré-calibré



Caractéristiques techniques

| | |
|-------------------------------|--------------------------|
| Garantie / Mois | 24 |
| Dimensions | 600 x 25 x 60 mm |
| Plage de mesure | 4 x 90° |
| Lecture | 0,1° |
| Nombre de batteries | 2 |
| Température de stockage | -20°C - +70°C |
| classe de protection IP | IP40 |
| Précision de mesure | 0°/90°=0,1°; 1°-89°=0,2° |
| Sensibilité du niveau à bulle | 0,029° |
| Type de batterie | AAA |
| Type de batterie | AAA |
| Température de fonctionnement | -10°C - +50°C |
| EAN | 4012589775527 |

Inclus

- sac
- Batteries Alkaline
- QuickstArt