



Laser de positionnement hedue PL1 sans support

Convient aux machines mobiles grâce à son fonctionnement sur piles ou sur batterie

Grâce à son fonctionnement sur piles ou sur batterie, ce laser de positionnement est flexible et peut donc être utilisé sur des machines mobiles, là où les modèles filaires atteignent leurs limites. Le support à rotule pratique permet d'orienter le laser selon les besoins.



Avec optique de ligne

Caractéristiques générales

- Avec optique de ligne
- Peut être utilisé avec une batterie ou une pile rechargeable

Caractéristiques techniques

Poids 80 g Garantie / Mois 24

Dimensions 120 mm x Ø21 mm

Longueur de la ligne / distance de montage 2 m/1 m Largeur de la ligne 1 mm Classe de laser Diode laser 635 nm Laserfarbe rot Durée de vie de la diode laser en heures 10.000 h 5mW Performance Type de batterie CR123A Nombre de batteries

Durée de fonctionnement en heures 20 classe de protection IP IP54

EAN 4012589763043

Inclus

■ Batteries Lithium