



Laser tridimensionnel 3D

Laser tridimensionnel avec un cercle laser de 360° horizontal et deux cercles laser de 360° verticaux. Ce laser tridimensionnel est optimisé pour les travaux près du plafond.

Il propose les fonctions suivantes :

- Laser PowerBright : trace 3 lignes laser très lumineuses sur 360°
- Fonction d'aplomb aisée grâce à la croix laser située au sol
- Plage d'auto-nivellement de 3,5°, Précision de 3,5 mm / 10 m
- La fonction inclinaison supplémentaire permet de placer l'instrument en pente
- La fixation murale et le support de serrage magnétiques permettent d'utiliser l'appareil de manière isolée ou en combinaison aussi bien à l'horizontale qu'à la verticale
- Out-Of-Level : les signaux optiques avertissent l'utilisateur de l'appareil lorsque ce dernier se trouve au-delà de la plage d'auto-nivellement

Caractéristiques techniques

Famille	Mesure
Catégorie	Niveau laser
Secteur	Industrie
Applications	Mesure et Précision
Réglementation	CE
Portée	0-15 m
Précision de lecture	+/- 0.35 mm / m
Dimensions extérieures	340 x 120 x 280 mm
Dimensions utiles/intérieures	85x122x132 mm
Poids brut	675 g



Garantie *	4 ans
Délai d'expédition	2 à 3 semaines
Type de mesure	Niveau laser
Source d'alimentation	4 x 1.5V LR6 (AA)

Versions

Référence	Précision	Dimensions extérieures	Dimensions intérieures ou utiles	Poids	Plage de mesure
036.290A-LA	0.35 mm / m	340 x 120 x 280 mm	85x122x132 mm	670 g	0-15 m

Le produit et les promotions qui y sont attachées sont modifiables sans préavis. Contactez-nous.