



Laser rotatif automatique avec récepteur laser

Laser rotatif automatique avec récepteur laser, trépied, mire-flexi et accus/chargeur

Réglage vertical avec pied de réglage
Plage d'auto-nivellement de 3,5°, Précision de 2 mm / 10 m

Modes laser : mode récepteur manuel et rotation
Portée du récepteur laser d'un rayon de 120 m au maximum

Trépied léger en aluminium 165 cm / mire-Flexi

Ce laser rotatif automatique est livré avec ses piles rechargeables, son chargeur, son trépied et sa sacoche.

Caractéristiques techniques

Famille	Mesure
Catégorie	Niveau laser
Secteur	Industrie
Applications	Mesure et Précision
Réglementation	CE
Précision de lecture	+/- 0.2 mm / m
Dimensions extérieures	240 x 1185 x 230 mm
Dimensions utiles/intérieures	140x160x120 mm
Poids brut	1500 g
Garantie *	4 ans
Délai d'expédition	2 à 3 semaines
Type de mesure	Niveau laser
Source d'alimentation	6 x 1.5V LR6 (AA) / 2 x Batterie NiMH 3.6V / 1.7Ah

Versions

Référence	Précision	Dimensions extérieures	Dimensions intérieures ou utiles	Poids	Plage de mesure
-----------	-----------	------------------------	----------------------------------	-------	-----------------

EQUIPEMENT PROFESSIONNEL

SPECIALISTE DE
L'ÉQUIPEMENT
INDUSTRIEL
ET
COMMERCIAL



046.03.00A	2 mm sur 10 m	240 x 1185 x 230 mm	140x160x120 mm	5.75 kg	0-120 m
------------	---------------	---------------------	----------------	---------	---------

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

ZI NORD - BAT 9
ALLEE DES EPINETTES
77200 TORCY

01 60 05 98 56