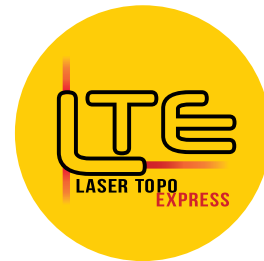


Lasers rotatifs

LTE - HP



Ref: 6002-6003-6012

Vue d'ensemble

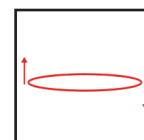


Cellules compatibles:



Caractéristiques techniques

Fonction	Laser rotatif horizontal avec inclinaison des pentes manuelles Tilt/ inclinaison du plan horizontal sur 2 axes
Faisceau	Rouge - 635 nm classe II
Portée	500 m (diamètre)
Précision	± 0.15 mm/m
Plage de nivellement	$5^{\circ} \pm 0.5^{\circ}$
Autonomie	20h (accus) - 50h (piles)
Alimentation	Batterie ou piles
Dimensions	210 X 210 X 210
Poids	2300 g
Filetage	5/8"



Description

Le laser rotatif LTE HP est un laser horizontal performant conçu pour offrir précision et polyvalence. Il permet l'inclinaison manuelle des pentes, idéal pour les travaux nécessitant un réglage fin, comme les aménagements extérieurs ou les chantiers de nivellement complexe. Solide, fiable et simple à régler, le LTE HP apporte une grande flexibilité tout en garantissant un alignement impeccable. Un outil indispensable pour les professionnels exigeants.