

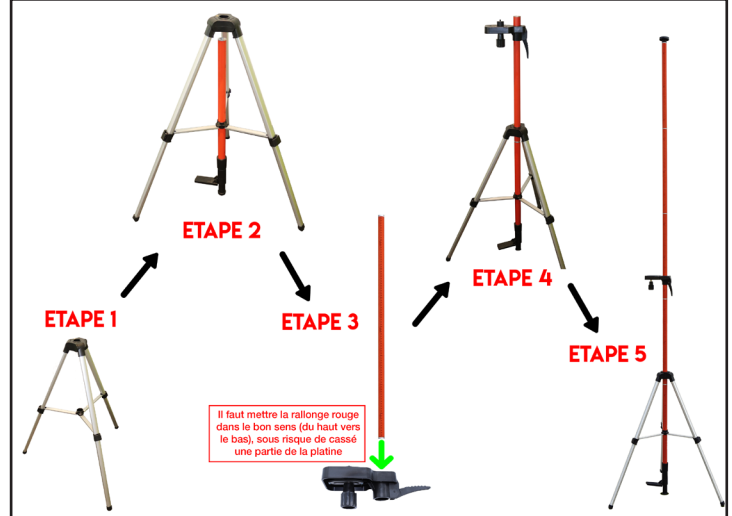


Accessoires - Canne télescopique

LTE - CT330

Ref: 8016

Vue d'ensemble



Caractéristiques techniques

Utilisation	Laser trait
Intérieur/extérieur	Intérieur
Hauteur maximum	330 cm
Matière	Aluminium
Rallonges	3 sections de 1m
Fixation	5/8"- 1/4"
Poids	3.2 kg

Description

La canne télescopique LTE CT330 est une canne sol/plafond en aluminium, conçue pour maintenir un laser à la hauteur idéale lors de travaux intérieurs. Elle offre une hauteur réglable jusqu'à 330 cm et dispose d'un trépied de maintien intégré qui améliore considérablement la stabilité, même en l'absence d'appui ferme au plafond. Compatible avec les lasers grâce à ses filetages standards, elle permet un positionnement précis et sécurisé pour les travaux de pose, d'alignement ou de nivellation.