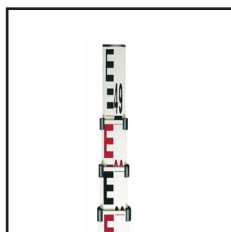


Ref: 8001- 8002

Vue d'ensemble



Caractéristiques techniques

Dimension	4 m / 5 m
Intérieur/extérieur	Intérieur/ Extérieur
Graduation	Division en cm devant, division en mm arriere
Matiere	Aluminium
Blocage	Bouton poussoir
Poids	1500 g - 1800 g
Composition	Mire, nivelle, housse

Description

Les mires télescopiques de 4 m et 5 m sont des règles de nivellement en aluminium, légères et robustes, composées de sections coulissantes permettant un déploiement rapide. Elles disposent d'une double graduation pour des lectures précises et sont souvent équipées d'une nivelle intégrée pour garantir la verticalité. Compactes une fois repliées, elles sont idéales pour les travaux de nivellement avec laser ou niveau optique, en intérieur comme en extérieur.