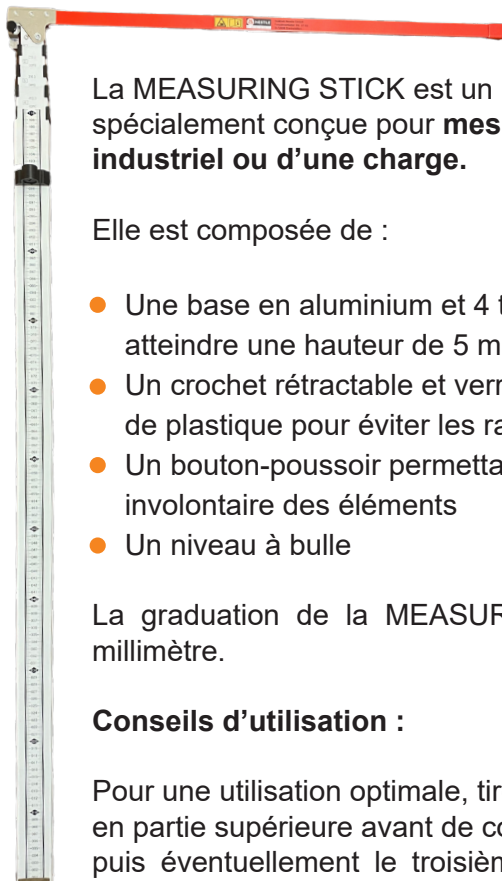


MEASURING STICK - MÈTRE TÉLESCOPIQUE



La MEASURING STICK est un **mètre télescopique** spécialement conçue pour **mesurer la hauteur d'un véhicule industriel ou d'une charge**.

Elle est composée de :

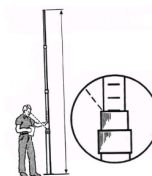
- Une base en aluminium et 4 tubes télescopiques pouvant atteindre une hauteur de 5 m
- Un crochet rétractable et verrouillable de 70 cm revêtu de plastique pour éviter les rayures
- Un bouton-poussoir permettant d'empêcher la rétraction involontaire des éléments
- Un niveau à bulle

La graduation de la MEASURING STICK est en centimètre/millimètre.

Conseils d'utilisation :

Pour une utilisation optimale, tirer le premier tube télescopique en partie supérieure avant de continuer avec le second tube puis éventuellement le troisième et le quatrième tube jusqu'à arriver à la mesure souhaitée. Lire ensuite la mesure sur la toise.

LES+



- ▶ **Modulable** : avec 4 tubes télescopiques, les mesures peuvent atteindre jusqu'à 5 m de hauteur
- ▶ **Robuste** : base du tube renforcée par une plaque métallique rivetée
- ▶ **Facile d'utilisation** : mesure facile et rapide ; légère et pratique à transporter car peu encombrante

Référence	Longueur	Poids
128-4702	de 1,25 à 5 m	1,96 kg