

## Niveau d'électricien série 70 Electric | STB003



Les trous de marquage intégrés à des distances normalisées permettent de mesurer et tracer en une seule fois les écartements des trous de commutateurs et prises. Distance combinée des trous de perçage : 71 mm (selon DIN 49075).

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Nombre de fioles	2
Précision de mesure	0,5 mm/m
Utilisation	Pour les travaux d'installation électrique – pour le montage d'interrupteurs et de prises.
Réglage de la fiole	Non
Matière	Corps en aluminium léger.
Magnétique	Non
Spécificité	Profilé rectangulaire avec trous de marquage ainsi que d'autres aides au marquage utiles pour tous travaux d'installation électrique. Embouts avec patins. Semelle à revêtement pour protéger les surfaces sensibles.
Longueur (cm)	43
Fiole de niveau	Horizontale, Verticale

► [Voir la fiche technique](#)

### CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Trenois Decamps	STB003
Référence fabricant	16135 16135
Marque	Stabila
Conditionnement	Pièce   carton
Code douanier	Non renseigné
<b>Prix catalogue</b>	<b>117,90€ HT</b>