



50 000 références en stock

► Outilage électroportatif / Électroportatif / DéTECTEUR et testeur /



Livraison 24h



www.trenois.com



FABRIQUÉ
EN FRANCE



Testeur d'humidité TESTO 616 | THA250

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES		► Voir la fiche technique
Poids (en g)	260,000	
Fabrication française	Oui	
Tension d'alimentation (en V)	9	
Spécificité	Equipé de 10 courbes caractéristiques pour le bois de conifères, le bois de feuillus, le carton, les chapes anhydrites, les chapes en ciment, le béton cellulaire, le béton, les briques creuses et les briques pleines.	
Livr(e) avec	Protocole d'étalonnage.	
Indice de protection (IP)	IP 30	
Utilisation	Mesure de l'humidité du bois et des matériaux de constructions. Permet de vérifier le séchage d'une chape, l'humidité dans les murs.	
Type d'écran	LCD rétro-éclairé	
Profondeur de détection maximum (mm)	50	
Type d'alimentation	À pile	
Piles fournies	Oui	
Modèle	Testo 616	
Type de détecteur	Humidité	
CARACTÉRISTIQUES PRODUIT		
Code article Trenois Decamps	THA250	
Référence fabricant	05606160 05606160	
Marque	Testo	

 50 000 références en stock

Conditionnement

Code douanier



Livraison 24h

Pièce

Non renseigné



www.trevois.com