0 601 078 000 - GMP 1-13

Référence article	0 601 078 000
EAN	4053423340013
2 piles 1,5 V LR6 (AA)	✓
Poche	✓





Données Techniques

Description

Corps de métier	Bâtiment Plomberie, chauffage et climatisation Menuisiers et charpentiers
Dimensions de l'emballage (longueur x largeur x hauteur)	103 x 256 x 72 mm
Dimensions (L x I x H)	235 x 62 x 45



Étanchéité à l'eau et à la poussière	IP 65
Poids	0,190 kg
Type d'écran	Ecran LCD TFT
Taille d'écran	2.0"
Résolution de l'écran	240 pixels x 320 pixels px
Température de service	-20 – 50 °C
Température de stockage	-20 – 70 °C
Nombre de piles	2
Type de batterie	1,5 V LR6 (AA)
Précision de la broche de mesure d'humidité	± 1 %























0 601 078 000 - GMP 1-13

Information Ventes

Positionnement

Humidimètre robuste pour des lectures rapides et précises sur un écran LCD couleur à contraste élevé

Product Highlights

L'humidimètre GMP 1-13 Professional avec broches est un outil précieux pour des mesures de taux d'humidité rapides et précises. Capable de mesurer l'humidité de 37 types de bois et 10 types de matériaux de construction, il affiche les résultats sur un écran LCD couleur à contraste élevé dans 36 langues différentes. L'échelle de seuil réglable facilite la lecture des résultats et permet d'effectuer des évaluations rapides et précises. Sa conception robuste, son boîtier caoutchouté et son indice de protection IP65 garantissent une grande durabilité sur les chantiers exigeants. De plus, l'autotest automatique effectué avant chaque utilisation garantit une grande précision et permet d'obtenir à chaque fois des résultats fiables.

Equipment & Application

L'humidimètre GMP 1-13 est d'une grande utilité pour les plaquistes, les maçons, les charpentiers et les peintres. Il permet d'identifier les sources d'humidité, d'évaluer l'humidité des matériaux et de garantir des conditions optimales pour les travaux de peinture ou la pose de papier peint. Les facility managers et les architectes peuvent mettre à profit ses mesures précises pour examiner les niveaux d'humidité, localiser l'origine de dommages et prévenir la formation de moisissures. Le GMP 1-13 Professional peut fonctionner avec une batterie Lithium-lon, ce qui vous permet de toujours disposer de la puissance nécessaire, quel que soit le travail à effectuer.

Additional Information

L'humidimètre GMP 1-13 Professional dispose d'un bouton central permettant de geler l'affichage, ce qui facilite le report des valeurs mesurées et permet la visualisation sur l'écran des 3 derniers résultats de mesure. Sa grande robustesse et sa grande fiabilité en font un outil précieux pour les professionnels de divers corps de métiers. Cet humidimètre offre la précision et la facilité d'utilisation dont vous avez besoin pour bien travailler, qu'il s'agisse d'évaluer le taux d'humidité du bois et des matériaux de construction ou de vérifier des niveaux d'humidité.

Avantage utilisateur

- Échelle de seuil réglable facilitant l'interprétation des mesures d'humidité
- Boîtier en caoutchouc résistant et indice de protection IP65 pour supporter l'environnement rude des chantiers
- Autotest automatique avant chaque utilisation pour garantir une bonne précision des résultats

