



Jauge d'épaisseur ultrasonique, mesure de 0.65 à 400 mm

Cette **jauge d'épaisseur ultrasonique** comporte un grand affichage ACL rétroéclairé et peut mesurer l'épaisseur d'une vaste sélection de matériaux conducteurs ultrasonique. Le R7900 comprend des alarmes élevée/basses ajustables par l'utilisateur et une mémoire interne pouvant sauvegarder jusqu'à 500 mesures.

Nos équipes d'expert de la mesure ont sélectionné pour vous cet instrument de mesure à la fois précis, robuste et en provenance de la marque REED, acteur reconnu de la mesure.

Caractéristiques de ce mesureur d'épaisseur ultrasonique

- Mesure une vaste gamme de matériaux dont; métal, plastique, céramique, composite, époxy, verre et autres matériaux conducteurs ultrasoniques
- Affichage ACL rétroéclairé facile à lire
- Unité de mesure (mm/po) sélectionnable par l'utilisateur
- Mémoire intégrée enregistrant jusqu'à 500 mesures
- Affiche la vitesse du son à l'aide d'une seule touche
- Bouton de réglage à zéro
- Alarmes élevée/basse réglables par l'utilisateur
- Vérification de calibration en 2 points intégrée
- Veille, arrêt automatique et indicateur de faiblesse de la pile
- Gamme de mesure 0.03 à 15.7" (0.65 à 400mm)
- Précision $\pm 0.04\text{mm}$ ($< 10\text{mm}$) / $\pm(0.1\%$ lect. + 0.04mm) ($< 100\text{mm}$) / $\pm(0.3\%$ lect.) ($> 100\text{mm}$)
- Résolution 0.01mm ou 0.1mm ($< 100\text{mm}$)
- 0.1mm ($> 100\text{mm}$)
- Gamme de vitesse 1000 à 9999 m/s (0.039 à 0.394 in/ μs)
- Matériaux compatible Matériaux conducteurs ultrasonique (c-à-d métaux, plastiques, céramiques, composites, époxyes, verre)
- Temps d'échantillonnage Moins de 1 sec.
- Affichage ACL à 4 chiffres
- Affichage rétroéclairé Oui
- Longueur de sonde 3' (36")

Choisissezz **appareildemesure.fr** pour acheter votre instrument de la marque REED et profitez de multiples avantages. Vous bénéficierez ainsi des conseils d'une équipe de professionnels de la mesure, disponibles pour répondre à toutes vos demandes du lundi au vendredi de 8:30 à 17h. Vous pourrez ainsi acquérir votre appareil de mesure à des prix négociés grâce à nos partenariats avec les plus grandes marques. Enfin, nous mettrons tout en œuvre pour livrer rapidement votre instrument de mesure depuis nos entrepôts ou ceux des fabricants.

Caractéristiques techniques

Catégorie	Mesureur d'épaisseur
Garantie	1 an, retour atelier
Poids	238 g
Délai d'expédition	1 semaine
Conformités	CE
Marque	REED Instruments

Versions

Plage de mesure
0.65 à 400 mm

Consultez la fiche, commander ou demander un devis du produit via notre site web :
<https://www.appareildemesure.fr/mesureur-d-epaisseur/1766-mesureur-d-epaisseur-reed-instruments-r790-0-re-precis-et-professionnel.html>

Le produit et les délais qui y sont attachées sont modifiables sans préavis. Contactez-nous.

www.appareildemesure.fr - 01 85 42 00 68 - contact@appareildemesure.fr