

Appareil d'espacement de sphères conforme à la norme EN 60052 www.buckleysinternational.com

Un appareil d'espacement de sphères est une méthode largement acceptée de détermination des courants électriques alternatifs haute tension qui mesure la distance qu'une étincelle peut franchir dans l'air entre deux électrodes sphériques.



FONCTIONNALITÉS

- robuste châssis en aluminium de 20 mm
- 2 bornes bananes 4 mm
- Réglage du micromètre
- Electrodes sphériques de remplacement
- Mise en place simple
- Colonnes de support en PVC
- Conception et construction conformes à la norme EN60052
- Idéal pour tester les produits AC haute tension de Buckleys

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Dimensions: 600 mm x 430 mm x 200 mm

Poids: 10,4 kg

Espace d'essai minimum: <0.01 mm Plage de réglage d'espace: 17 mm Diamètre de la sphère: 50.8 mm

Matériau de la sphère: bronze phosphoreux

Précision: +/- 0,1 mm

Branchement électrique: fiche banane 4mm

Note: Compte tenu des évolutions techniques permanentes, toutes les informations fournies sont typiques et susceptibles de modifications sans avis préalable ou obligation.

Cet appareil a été conçu et fabriqué pour être utilisé conformément à la norme EN 60052 Mesure de tension standard au moyen d'espacement d'air.

Nous vous conseillons vivement de réaliser tous les tests utilisant cet appareil en vous référant à la dernière version de la norme EN 60052.

L'appareil est idéal pour vérifier la plage de sortie des équipements de courant alternatif à haute tension tels que les testeurs d'étincelles AC de Buckleys PST-100 et ST-AC Pro' Il est fourni avec des instructions complètes pour l'assemblage, la configuration, l'étalonnage et le réglage.

Il a une plage de mesure de 17 mm avec une résolution de 0,1 mm ; grâce à son régleur micrométrique à vis.

Des électrodes sphériques en bronze phosphoreux de remplacement sont disponibles auprès de Buckleys. Elles s'installent rapidement et facilement.

PRODUITS ASSOCIÉS



Électrodes spheriques de remplacement 5700-0256



Appareil de mesure d'étincelle 6005-0064



Électrode flexible 6005-0239



Câble de terre 6003-0017

SERVICE APRES-VENTE/ASSISTANCE TECHNIQUE

Tous les produits Buckleys sont fabriqués en respectant les contrôles établis par un système de gestion de la qualité répondant aux exigences de la norme BS EN ISO 9001:2015 et sont livrés avec une garantie d'un an « remise à l'état d'origine ». Cet appareil présente une solidité et une fiabilité avérée et assurera une durée d'utilisation de plusieurs années si sa maintenance est assurée en se conformant à nos instructions.

Buckleys assure des services de réparation et de calibrage complets et un service de retour rapide pour lès appareils des clients.

Vous pouvez obtenir des informations et des conseils concernant des applications spécifiques pour tous les produits de Buckleys en contactant notre service technique. Vous pouvez nous contacter par téléphone ou par e-mail en utilisant les coordonnées ci-dessous.

Buckleys (UVRAL) Ltd._