



**Électrodes à ressort circulaire E704 - E748** - Utilisées pour tester les revêtements extérieurs des tuyaux  
Disponible pour les tuyaux de 100 mm à 1200 mm de diamètre (4" à 48"). Note : des tailles supérieures peuvent être fournies  
Un kit de fixation (notre réf : A12) est requis pour connecter le ressort circulaire au porosimètre.



**Électrodes à rouleau E850, E860 & E870** 500 mm, 600 mm et 700 mm  
Pour tester facilement les grandes surfaces plates – idéales pour une utilisation avec les kits Toitures



**Électrode gaze à mailles E901** 250 mm de largeur  
Adaptée pour tester les plaques de caoutchouc – l'application de craie de tailleur sur l'électrode permettra de marquer le lieu du défaut



**Électrode sonde pointe E910** 75 mm de longueur  
Pour tester les renforcements ou les petites zones



**Électrode sonde flexible E920** 150 mm de longueur  
Utilisée pour tester les chevauchements et le tour des coins



**Électrode balai d'acier E912** 150 mm de longueur  
Pour tester les objets de forme non-régulière



**Électrode en forme de « L » E913** 280 mm x 150 mm lg.  
Utile pour tester de grandes surfaces avec un testeur à étincelles mais peut aussi être utilisée avec des unités DC



**Électrodes nylon revêtu de carbone E950, E955 & E960**  
Spécialement conçues pour tester l'intérieur des enveloppes des extincteurs  
E950 ou E955 : diamètre plat 185 mm ou 205 mm E960 : diamètre 200 mm en forme de dôme

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

### SERVICE APRÈS-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 9001:2008 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.

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, par fax ou par courrier électronique en utilisant les détails de contact ci-dessous.