

DCT-I Diamond Combo testeur

Caractéristiques:

- Distinguer avec diamant, moissanite et cz soigneusement, simultanément et rapidement.
- Peut distinguer des pierres plus petites que 0,02 ct.
- Interrupteur de marche simple, sans réglages difficiles.
- Arrêt automatique de dix minutes pour enregistrer la batterie.
- Propulsé par des batteries alcalines et Ni-MH AAA ou adaptateur secteur en option.
- Détecteur de batterie faible et détecteur de métal intégré.
- équipé d'une extrémité élastique de la sonde de test.
- Emballé dans une boîte-cadeau élégante.
- Finition de peinture en caoutchouc sur le boîtier du testeur.

Spécifications techniques:

- Tension de travail: DC 4.5V, AAA Alkaline, NiMH Batteries o Adaptateur secteur (110V- 240V, DC 4.2V, en option).
- Temps de chauffage de la sonde: environ 25 secondes.
- Temps de travail: environ 2 heures pour une utilisation continue.
- Température de travail: de 18 ° C à 30 ° C.
- Taille du testeur: 173 × 42 × 22mm (L × W × D).
- Taille de la boîte-cadeau: 213x82.5x42mm
- Poids net: 65 g (batterie non incluse).
- Poids brut: 210 g.

DCT-Ie Tester Diamond / Moissanite Combo, Testeur de Moissanite est le meilleur choix.