

Testeur CEREL sur pile

Référence: A0107797



Description

Testeur CEREL pour tester les diamants en éliminant le zirconium cubique, spinelle blanc synthétique, rutile, titanate de trontium, zircon, saphir blanc, GGG, YAG.

Une première approche qui n'élimine pas les pierres en moissanite ni les diamants synthétiques.

Forme crayon.

Origine: Monde 

Fonctionnalités :

- Alimentation : 3 piles AAA 1,5 V (non fournies).
- Bouton marche/arrêt.
- Pointe rétractable fine Ø 0,6 mm avec cache de protection.
- Indication : prêt/ready - diode/ready - diamant/diamond : diode "diam" confirmée par bip sonore.
Métal : signal sonore différent.
- Dimensions : 175 x 54 x 15 mm. Poids : 220 g.

Notice d'utilisation en français/anglais.

Emballage en coffret carton et housse de protection souple.

Caractéristiques techniques

Poids (g)	220	-	-
Dimensions (mm)	175 x 45 x 15 (LxlxH)	-	-

Prix HT

1 et + : 237,97€

www.schwartzmann.com

Morteau ☎ +33 (0)3 81 67 18 34
12, rue René Rayot
info@schwartzmann.com

Paris ☎ +33(0)1 42 74 32 74
20, rue de Montmorency
mathilde.ostermeyer@schwartzmann.com

Toulouse ☎ +33 (0)5 61 21 02 28
14, rue de la Pomme
toulouse@schwartzmann.com