



COMPROBADOR DE DIAMANTES PRESIDIUM DIAMONDMATE-A



2-4415-0-0

Presidium es el fabricante líder mundial de instrumentos gemológicos que prueban y miden diamantes y gemas para las industrias de diamantes y piedras preciosas.

Diamond Mate-A incorpora la última tecnología de sistemas de identificación por conducción térmica. Identifica con rapidez el Diamante auténtico de sus imitaciones más populares, tales como la Circonita, Circón, Zafiro, Corindón, etc.

Su punta de sonda termoeléctrica retráctil garantiza una presión constante contra la piedra preciosa durante la prueba con la finalidad de obtener resultados más confiables. Con un tamaño de punta de sonda de 0.6 mm, es capaz de probar diamantes tan pequeños como de 0.02 ct. Los resultados de la prueba se indican instantáneamente mediante una luz LED y un pitido audible continuo.

CARACTERÍSTICAS:

- Punta de sonda termoeléctrica retráctil para mayor precisión
- La punta de sonda más delgada de la industria (0,6 mm)
- Sin tiempo de espera entre pruebas
- Pantalla LED fácil de leer
- Pitido continuo en la detección del diamante
- Pitido permanente en la detección de metal
- Bajo consumo de batería

BENEFICIOS:

- Verifica la autenticidad de los diamantes al instante
- Prueba tanto piedras preciosas pulidas como sin pulir
- Ligero y portátil para mayor comodidad
- Equipado con estuche protector