



BOSCH

GVD 1000-17 – Detector de Tensión Profesional

Durable, seguro y preciso. Protección IP 67, resistencia a caídas e indicadores visuales, sonoros y vibratorios para mediciones fiables en diversos rangos de tensión.

INDICADOR DE TENSIÓN

Punta que se ilumina en rojo para tensión, naranja para baja tensión, verde para ausencia de tensión, con pitido y vibración al detectar tensión.

RANGO DOBLE DE TENSIÓN

Tensión de 24 V a 1000 V o 90 V a 1000 V, con mayor sensibilidad en el modo de baja tensión para aplicaciones versátiles.

CLIP DE CINTURÓN ESTABLE

El práctico clip de cinturón mantiene la herramienta siempre al alcance.



ILUMINACIÓN ADICIONAL

Linterna integrada para uso en condiciones de poca luz.

EMPUÑADURA DE GOMA

Para un manejo estable y seguro.

SEGURIDAD Y FIABILIDAD

Norma CAT IV 1000 V y autotest continuo antes y durante el uso, garantizando un desempeño fiable.

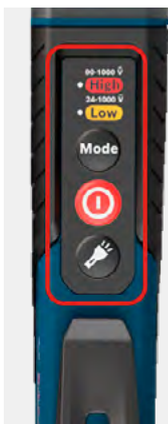


PROTECCIÓN IP 67

Resistente al agua, polvo y caídas de hasta 2 m, con material de alta durabilidad.



FACILIDADES EN COMPARACIÓN CON LOS COMPETIDORES



HMI Intuitivo

Botones de fácil acceso, uso de linterna y alternancia entre modos.



Feedback Fácil para el Usuario

LED que indica el estado de detección de tensión con colores distintos acompañados de feedback de vibración.



Robusto y Ergonómico

Clip resistente para fijación rápida de herramientas y área de adherencia en TPE para un ajuste seguro y cómodo.



Función Autotest Continuo

Test de vibración y dos LEDs a cada inicialización para garantizar que la herramienta esté siempre funcional y segura.