

Ficha de datos del producto

Herramientas eléctricas para la construcción y la industria

Detector de materiales

GMS 120-27



Claro y sencillo: el detector de pared intuitivo que hace visible lo invisible

Los datos más importantes

Profundidad máx. de detección	120 mm
Tecnología radar de Bosch	no
Objetos detectables	metales magnéticos (p. ej., ...)

Número de pedido 0 601 081 700

Datos técnicos

Datos adicionales

Protección contra el polvo y los chorros de agua	IP 54
Tecnología radar de Bosch	no
Profundidad máx. de detección	120 mm
Objetos detectables	metales magnéticos (p. ej., hierro), metales no magnéticos (p. ej., cobre), cables conductores de corriente, subestructuras de madera
Profundidad de detección, metal magnético, máx.	100 mm
Profundidad de detección, metal no magnético, máx.	120 mm
Profundidad de detección, cables con tensión, máx.	50 mm
Profundidad de detección, subestructuras de madera, máx.	30 mm
Identificación de materiales	Metal magnético, Metal no magnético, Cable bajo tensión, Material no metálico
Suministro de energía	2 pilas de 1,5 V LR6 (AA), 2 de 1,2 V HR6 (AA), 1 batería de iones de litio BA 3.7V 1.0Ah

Peso, aprox.	0,29 kg
Función adicional	Orificio de marcado

Ficha de datos del producto

Herramientas eléctricas para la construcción y la industria

Ventajas:

- Te brinda confianza al detectar metales, cables con tensión y subestructuras de madera detrás de la pared
- Fácil de usar con selección de modo simple y orificio de marcado
- Diseñado para lugares de trabajo complicados gracias al revestimiento de caucho que absorbe los impactos y al IP54

PROTECTED TOOLS
Impact | Water | Dust

