

Ficha de datos del producto

Herramientas eléctricas para la construcción y la industria

Detector

GMS 120-27



Claro y sencillo: un detector de pared intuitivo que visibiliza 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 técnicos

Tecnología radar de Bosch	No
Objetos detectables	metales magnéticos (p. ej., hierro), metales no magnéticos (p. ej., cobre), cables conductores de corriente, subestructuras de madera
Profundidad máx. de detección	120 mm
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
Protección contra polvo y salpicaduras de agua	IP 54
Identificación de materiales	Metal magnético, Metal no magnético, Cable bajo tensión, Material no metálico
Alimentación de tensión	2 x 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 marcaje

Ficha de datos del producto

Herramientas eléctricas para la construcción y la industria

Ventajas:

- Trabaja con la confianza de poder detectar metales, cables con corriente y tacos de madera en la pared
- Fácil de usar, con orificio de marcaje y selección de modalidades
- Apto para lugares de trabajo exigentes, con protección IP54 y carcasa de goma

PROTECTED TOOLS
Impact | Water | Dust

