

# Ficha de datos del producto

Herramientas eléctricas para la construcción y la industria

Detector de materiales

## GMS 120



Sencillo e intuitivo: el favorito para localizar objetos de forma eficaz

### Los datos más importantes

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

**Número de pedido** 0 601 081 000

## 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.	120 mm
Profundidad de detección, metal no magnético, máx.	80 mm
Profundidad de detección, cables con tensión, máx.	50 mm
Profundidad de detección, subestructuras de madera, máx.	38 mm
Tipos de pared	Drywall, Universal
Identificación de materiales	Cable bajo tensión, Metal
Suministro de energía	1 batería de 9 V 6LR61
Desconexión automática, aprox.	5 minutos
Peso, aprox.	0,27 kg

# Ficha de datos del producto

Herramientas eléctricas para la construcción y la industria

---

## Ventajas:

- La calibración automática evita errores de aplicación para un trabajo más confiable y seguro
- Localiza el metal y los cables con tensión en varios tipos de pared, como también subestructuras de madera en drywall
- Detecta objetos en las paredes antes de taladrar para mayor seguridad, ideal para trabajos de renovación

