



Scheda dati prodotto



Rilevatore

GMS 100 M

Il rilevatore di metalli più affidabile della sua categoria

I dati principali

Profondità di rilevamento acciaio, max.	100 mm
Profondità di rilevamento rame, max.	80 mm
Profondità di rilevamento max	100 mm



Codice di ordinazione: 0 601 081 100

[> Ulteriori informazioni sui prodotti](#)

** Prezzo raccomandato non vincolante, IVA inclusa*

Dati tecnici

Materiali rilevabili	Metalli ferrosi, metalli non ferrosi, cavi sotto tensione
Profondità di rilevamento max	100 mm
Profondità di rilevamento acciaio, max.	100 mm
Profondità di rilevamento rame, max.	80 mm
Profondità di rilevamento cavi in tensione, max.	50 mm
Sistema automatico di arresto, ca.	5 minuti
Alimentazione	1 batteria da 9 V 6LR61
Peso, ca.	0,26 kg
Indice di protezione contro polvere e acqua	IP 54

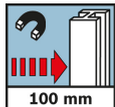
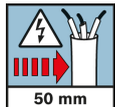
**BOSCH**

Tecnologia per la vita

Elettrotensili per artigianato e industria

Vantaggi:

- Massima affidabilità, perché non necessita di calibrazione
- Materiali rilevabili: metalli ferrosi, metalli non ferrosi, cavi sotto tensione
- Scala zoom automatica per un rilevamento il più preciso possibile



Prezzi / Dotazione

Codice di ordinazione	0 601 081 100
1 batteria (blocco) da 9 V-6LR61	✓
Cinturino di trasporto	✓