

**BOSCH**

Tecnologia per la vita

Elettrotensili per artigianato e industria

## Scheda dati prodotto



Rilevatore

### GMS 120

Il rilevatore più affidabile della sua categoria

#### I dati principali

Profondità di rilevamento acciaio, max.	120 mm
Profondità di rilevamento rame, max.	80 mm
Profondità di rilevamento max	120 mm

**Codice di ordinazione:** 0 601 081 000[> Ulteriori informazioni sui prodotti](#)*\* Prezzo raccomandato non vincolante, IVA inclusa*

#### Dati tecnici

Materiali rilevabili	Metalli ferrosi, metalli non ferrosi, sottostrutture in legno, cavi sotto tensione
Profondità di rilevamento max	120 mm
Profondità di rilevamento acciaio, max.	120 mm
Profondità di rilevamento rame, max.	80 mm
Profondità di rilevamento cavi in tensione, max.	50 mm
Profondità di rilevamento max. sottostrutture in legno	38 mm
Sistema automatico di arresto, ca.	5 min
Alimentazione	1 batteria da 9 V 6LR61
Peso, ca.	0,27 kg
Lunghezza	200 mm
Larghezza	85 mm
Altezza	32 mm
Indice di protezione contro polvere e acqua	IP 54



## Elettrotensili per artigianato e industria

---

### Vantaggi:

- Massima affidabilità: la calibrazione automatica consente di individuare tutti gli oggetti, evitando così errori di applicazione
- Rilevamento affidabile anche di oggetti collocati in profondità, fino a 12 cm
- Rilevamento degli oggetti ancora più affidabile, grazie alla ghiera luminosa a LED in tre colori
- Visualizzazione precisa del centro dell'oggetto grazie alla scala «Center-Finder», nonché visualizzazione delle caratteristiche del materiale
- Migliore visibilità del risultato, grazie al display illuminato
- Apertura per contrassegno con ghiera luminosa a LED



---

### Prezzi / Dotazione

Codice di ordinazione	<b>0 601 081 000</b>
1 batteria (blocco) da 9 V-6LR61	✓
Cinghietta di trasporto	✓
Custodia protettiva	✓