



Scheda dati prodotto



Rilevatore

Wallscanner D-tect 150

Massima precisione per la massima sicurezza nella foratura

I dati principali

Profondità di rilevamento acciaio, max.	150 mm
Profondità di rilevamento rame, max.	150 mm
Profondità di rilevamento max	150 mm



Codice di ordinazione: 0 601 010 005

[> Ulteriori informazioni sui prodotti](#)

** Prezzo raccomandato non vincolante, IVA inclusa*

Dati tecnici

Materiali rilevabili	Tubi di plastica, metalli ferrosi, metalli non ferrosi, sottostrutture in legno, cavi sotto tensione
Profondità di rilevamento max	150 mm
Profondità di rilevamento acciaio, max.	150 mm
Profondità di rilevamento rame, max.	150 mm
Profondità di rilevamento cavi in tensione, max.	60 mm
Profondità di rilevamento max. sottostrutture in legno	40 mm
Precisione	± 5 mm
Sistema automatico di arresto, ca.	5 minuti
Alimentazione	4 batterie da 1,5 V LR6 (AA)
Peso, ca.	0,65 kg
Indice di protezione contro polvere e acqua	IP 54

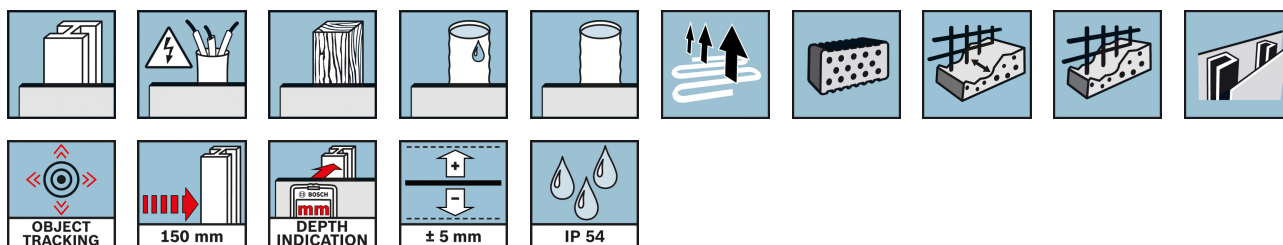
**BOSCH**

Tecnologia per la vita

Elettrotensili per artigianato e industria

Vantaggi:

- Lo specialista per tutti i professionisti che operano nel settore delle installazioni e che vogliono evitare danni durante l'esecuzione di fori
- Sensoristica radar a banda ultralarga, per un rilevamento preciso al millimetro di metalli ferrosi/non ferrosi, cavi sotto tensione, sottostrutture in legno e persino tubi di plastica
- Precisa localizzazione di riscaldamenti a pavimento o a parete
- Affidabilità grazie ad una precisa visualizzazione delle caratteristiche del materiale
- Massima sicurezza grazie alla visualizzazione della massima profondità di foratura consentita
- Cinque diverse modalità operative permettono di ottenere risultati ottimali nella rilevazione in qualsiasi superficie di fondo



Prezzi / Dotazione

Codice di ordinazione	0 601 010 005
4 batterie da 1,5-V-LR6 (AA)	✓
Custodia protettiva	✓