



H 5169/8

LIV.LASER COMBINATA PORT. 15m

H51698000

BOSCH

Descrizione completa

Strumenti autolivellanti per interni ed esterni, che proiettano una linea orizzontale ed una verticale attivabili singolarmente o contemporaneamente (linea a croce 90°) Laser Classe 2 frequenza 635 nm BOSCH Mod. GCL2-15 PRO RM1 Strumento professionale compatto e versatile adatto per brevi distanze Supporto multifunzione girevole per allineare linee laser e fissare lo strumento con flessibilità Con linee laser orizzontali e verticali e 2 punti per filo a piombo Precisione di autolivellamento $\pm 0,3$ mm/m - Precisione filo a piombo $\pm 0,7$ mm/m Campo di autolivellamento $\pm 4^\circ$ Raggio di azione fino a 15 m Alimentazione con 3 batterie AA da 1,5 V, incluse - Filettatura treppiede $\hat{C}E \bullet$ e $\hat{i} \% \circ \text{¥}$ " Dimensioni LxPxh 130x42x162 mm - Peso ca. 330 g Fornito in custodia protettiva con target per raggio laser



Specifiche di prodotto

- Codice ABC Tools: 151698000
- Codice catalogo: H 5169 8000
- EANCODE: 3165140836371
- Unita' di confezionamento: pz.
- Confezione indivisibile: Nu
- Confezione: 1
- Novità: Nu
- Alimentazione: 3 batterie AA da 1,5V (incluse)
- Peso: 330 g



- Tipo di alimentazione: 3 batterie AA da 1,5V (incluse)
- Modello: GCL2-15 PRO RM1
- Alta visibilità: Nu
- N° di identificazione individuale: Nu
- Certificato di conformità: Nu
- Con n° pezzi: 7
- Raggio laser: Rosso - Classe 2 frequenza 635 nm
- Riavvolgimento rapido: Nu
- Con maniglie per la presa: Nu
- Con rapportatore: Nu
- Raggio di azione: 15 m
- Precisione autolivellamento: $\pm 0,3$ mm / m
- Precisione filo a piombo: $\pm 0,7$ mm/m
- Certificato di calibratura: Nu
- Dimensioni LxPxh: 130x42x162
- Dimensioni LxPxh (unit): MILLIMETER
- Exclude for Google Shopping: Nu

