



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 attivabilisingolarmente 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 $\varnothing 16$ e $\varnothing 18$ Dimensioni LxPxh 130x42x162 mm - Peso ca. 330 g Fornito in custodia protettiva con target per raggio laser



Specifiche di prodotto

- Alimentazione: AA da 1,5V
- Alta visibilità: No
- Articolo: H 5169/8
- Certificato di calibratura: No
- Certificato di conformità: No
- Etim: EC000641
- Codice ABC Tools: 151698000
- Codice catalogo: H 5169 8000
- Con maniglie per la presa: No



- Con rapportatore: No
- Confezione: 1
- Confezione indivisibile: No
- EANCODE: 3165140836371
- Modello: GCL2-15 PRO RM1
- N° di identificazione individuale: No
- Nome prodotto Classe Etim: Misuratore/livelle laser
- Pagina Catalogo ABC TOOLS: productattach/0/7/0703.pdf
- Peso: 330 g
- Precisione autolivellamento: $\pm 0,3$ mm / m
- Precisione filo a piombo: $\pm 0,7$ mm/m
- Raggio di azione: 15 m
- Raggio laser: Rosso - Classe 2 frequenza 635 nm
- Unita' di confezionamento: pz.

