

BeamControl-Master 120 Set

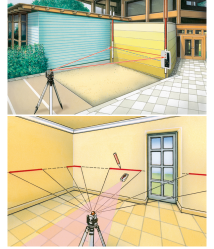
Set laser rotante con ricevitore laser

Il laser rotante manuale con ricevitore, treppiede e stadia consente un accurato allineamento orizzontale e un'accurata messa a piombo. Il dispositivo può essere utilizzato in modalità puntuale, scansione, rotazione e ricevitore portatile. In modalità puntuale, il posizionamento può essere effettuato in modo pratico dal telecomando. Grazie alla velocità di rotazione regolabile, la visibilità può essere definita in modo ottimale. Una linea a luce intensa con larghezza e posizione diverse è regolabile in modalità di scansione. Quando viene utilizzato in modalità ricevitore portatile, l'elevata velocità di rotazione costante garantisce una perfetta qualità di ricezione. La combinazione di stadia Flexi e ricevitore portatile fissabile sulla stessa è ideale per misurare le altezze dal suolo e determinare i dislivelli senza fare calcoli. Il treppiede leggero e robusto consente un supporto sicuro del laser.



- Allineamento verticale supplementare
- Facile allineamento di piani inclinati
- Modalità laser: punto, scansione, rotazione e ricevitore manuale

DATI TECNICI	
Precisione	± 0,2 mm / m
Livellamento	manuale
Lunghezza delle onde laser	635 nm
Classe laser	2 / < 1 mW (EN 60825-1:2014/ AC:2017)
Tipo di protezione	IP 4X
Alimentazione	4 x 1,5V LR6 (AA)
Durata di esercizio	circa 40 ore
Condizioni di lavoro	0°C 50°C, Umidità dell'aria max. 80% rH, non condensante, Altezza di lavoro max. 4000 m sopra il livello del mare (zero normale)
Condizioni di stoccaggio	-10°C 70°C, Umidità dell'aria max. 80% rH
Dimensioni (L x H x P)	175 mm x 150 mm x 135 mm
Peso	678 g (con batterie)



















Articolo no. 026.04.00A GTIN (EAN) 4021563665181 UV 1