

0 601 066 B00 – GCL 25

| | | |
|--|---------------|---------------|
| Material number | 0 601 066 B00 | 0 601 066 B01 |
| EAN | 3165140622356 | 3165140622363 |
| 4 x baterija 1,5 V LR6 AA | ✓ | ✓ |
| Građevinski stativ BT 150 Professional 0 601 096 B00 | | ✓ |
| L-BOXX uložak za uređaj | ✓ | ✓ |
| Ploča za ciljanje laserom | ✓ | ✓ |
| Zaštitna tašna | ✓ | ✓ |
| Popust | 0.0 | 0.0 |

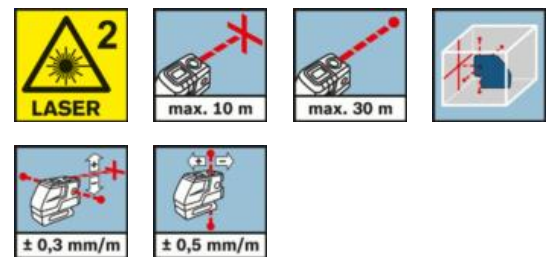


Tehnički podaci

Opis

Pozicionisanje

Jednostavno rešenje za sve zadatke nivelišanja i prenašanja na kratkim udaljenostima



Prednost za korisnika uz razlog za verovanje

Izuzetna svestranost: laser za ukrštene linije i laser za pet tačaka u jednom. Jednostavan način korišćenja zahvaljujući intuitivnom upravljanju
Kompaktan i ergonomski dizajn

Tehnički podaci

| | |
|--|---------------------|
| Dioda lasera | 635 nm, < 1 mW |
| Radna temperatura, od | -10 °C |
| Radna temperatura, do | 50 °C |
| Radna temperatura | -10 – 50 °C |
| Temperatura skladištenja, od | -20 °C |
| Temperatura skladištenja, do | 70 °C |
| Temperatura skladištenja | -20 – 70 °C |
| Klasa lasera | 2 |
| Područje samostalnog nivelišanja | ± 4° |
| Vreme nivelišanja | 4 s |
| Zaštita protiv prašine i prskanja vode | IP 54 |
| Napajanje strujom | 4 x 1,5 V LR6 (AA) |
| Trajanje rada, maks. | 30 h |
| Navoj stativa | 1/4", 5/8" |
| Masa, cca. | 0.6 kg |
| Projekcija | 2 linije / 5 tačaka |

Segment

Segmenti

Merni alati