

## Czujnik maszynowy Topcon LS-B110



Kategoria produktu: [Systemy sterowania maszyn](#)

### Opis:

#### **Czujnik maszynowy LS-B110 Maszynowy czujnik laserowy**

- Szeroki zakres odbioru wiązki laserowej (25 cm), 360° - większa kontrola roboty
- Współpraca z automatycznymi systemami sterowania maszyn Topcon 2D
- Wysoka dokładność pracy dostosowywana w zależności od potrzeb pomiędzy 4 ustawieniami (od 3 mm do 30 mm)
- **Poziomica elektroniczna** - czujnik reaguje na pochylenie (lewo-prawo i przód-tył), dzięki czemu ułatwione jest ustawienie czujnika w pinie
- **Wszystko w zasięgu wzroku** - duży, czytelny wyświetlacz LED pomaga w kontroli wysokości prowadzonego lemiesza czy łyżki koparki (systemy 1D)
- Wytrzymała konstrukcja obudowy z zabezpieczeniem gumowym narożników oraz ochrona przed odblaskami i błędnymi odczytami
- **Solidne mocowanie na maszcie za pomocą klamer** - przy masztach manualnych lub uchwyty - przy masztach mechanicznych (dokupowany oddzielnie)
- Wysoka odporność na działania wody i kurzu, potwierdzone klasą IP66
- **Pewny, niezawodny sprzęt** - produkowany w Japonii

**Producent:** Topcon

#### **Interesuje Cię ten produkt?**

Skontaktuj się z naszym konsultantem

#### **Tomasz**

Tel. Kom. 509 678 903

Tel. 81 744 13 21

[budowlane@elmat.lublin.pl](mailto:budowlane@elmat.lublin.pl)