



TRIMBLE SISTEMI ZA KONTROLU MAŠINA



LASERSKA KONTROLA ISKOPA ZA VEĆU PRECIZNOST I EFIKASNOST

PREDNOSTI

- » Laka montaža i prenosivost na razne mašine
- » Veća preciznost i produktivnost
- » Nema čekanja i praznog hoda mašine
- » Jedan operater radi sve - usmerite višak radne snage na drugo gradilište
- » Veća bezbednost - uklonite radnu snagu iz kanala i opasnih mesta
- » Manji utrošak materijala

BUDITE PRECIZNIJI

BUDITE EFIKASNIJI

BUDITE KONKURENTNIJI

Trimble sistemi za kontrolu zemljanih radova značajno ubrzavaju radove, povećavaju preciznost, štede materijal i uvećavaju profit.

Robusni i fleksibilni Spectra Precision® laseri mogu se instalirati na gotovo sve manje i srednje mašine, uključujući kombinirke, mini utovarivače, dozere, bagere, skrepere, itd.

Dodatkom CB25 kontrolnog modula u kabini i povezivanjem sa hidrauličkim sistemom mašine, omogućena je automatska kontrola visine sečiva.



ROBUSTAN - PRECIZAN - ISPLATIV

IZABERITE SPECTRA-PRECISION LASERSKI PRIJEMNIK ZA VAŠE POTREBE



LR30

- ▶ 171 mm foto ćelija
- ▶ Svetlosni indikatori visine (iskop ili nasip)
- ▶ Tri nivoa tačnosti za različite poslove - od grubih radova do finalnog ravnjanja



LR50

- ▶ 171 mm foto ćelija
- ▶ Svetlosni indikatori visine (iskop ili nasip)
- ▶ Svetlosni indikatori bočnog nagiba (sečivo grejdera ili dozera)
- ▶ Senzor vertikalnosti za kontrolu položaja ruke kopača
- ▶ Za dozere, grejdere, bagere, skrepere, kombinirke, ...
- ▶ Tri nivoa tačnosti za različite poslove - od grubih radova do finalnog ravnjanja
- ▶ Vizuelna indikacija ili automaska kontrola
- ▶ Opciona veza sa hidrauličkim sistemom za automatsku kontrolu visine radnog dela mašine



LR60

- ▶ Patentirani kompenzator frontalnog otklona ruke kopača, za tačan proračun iskopa ili nasipa.
- ▶ Kompenzacija u rasponu $\pm 30^\circ$
- ▶ Preporučeni za bagere. Univerzalan i pogodan za sve mašine.
- ▶ 222 mm foto ćelija za prošireni raspon delovanja
- ▶ Svetlosni indikatori visine (iskop ili nasip)
- ▶ Senzor vertikalnosti za kontrolu položaja ruke kopača
- ▶ Četiri nivoa tačnosti za različite poslove - od grubih radova do finalnog ravnjanja
- ▶ Opciona veza sa hidrauličkim sistemom za automatsku kontrolu visine radnog dela mašine

O NAMA

Trimble

Trimble je vodeći svetski proizvođač naprednih sistema za pozicioniranje.

Trimble integriše široki spektar tehnologija za pozicioniranje uključujući GPS, GLONASS, budući GALILEO, laserske, optičke, inercijalne sisteme, bežične tehnologije i odgovarajuća softverska rešenja.

Trimble integrisani sistemi povezuju sve faze, od inicijalnog premera, planiranja i projektovanja, do pripreme gradilišta i realizacije projekta.

Trimble sistemi za kontrolu mašina ističu se naprednim performansama, koje omogućuju postizanje maksimalne produktivnosti i profitabilnosti uz brz povrat investicija.

Livona d.o.o.

Livona d.o.o. je preduzeće specijalizovano za konsultantske i inženjering aktivnosti u GPS i GIS tehnologijama, osnovano 1995. godine.

Livona d.o.o. ovlašćeni je distributer firmi Trimble, Laser Technologies i AED-SICAD.



OVLAŠĆENI DILER: