

DigiTRAK® ECLIPSE® SST® Styresystem

DigiTrak® Eclipse® SST® avancerede HDD styringsystem er let at betjene, og det leverer hurtige og præcise styringsdata. Systemet eliminerer behovet for et DC ledningsnet og dens langtrukne opstillingstid. P.g.a. den lille størrelse på SST® sonden, er det muligt af bore med lille drejeradius.

SST® systemet giver oplysninger om værktøjets

hældning (azimut) i grader og forsyner operatøren med en sideafvigelse fra den tilsigtede trace (i grader) for hurtig korrektion af styringer.

Med Eclipse® modtager og fjernbetjening kan operatøren se en øjeblikkelig position og dybde data. En bærbær PC kan grafisk vise værktøjets øjeblikkelige forløb. Den vises både i profil og fugleperspektiv.



SST® Tx Specificationer

Batteri type	12V til 28V DC
Batteri levetid.....	Kable kraft
Arbejdstemperatur	-5,6°C til 50°C
Diameter	31,8 mm
Længde	610 mm
Vægt.....	1,4 kg

- Øjeblikkelig måling af:
 - Værktøjets retning (azimut)
 - Værktøjets position (rul)
 - Værktøjets hældning (tilt) i grader
 - Temperatur i Fahrenheit eller Celsius
- Computer beregnet dybde og side position
- Kan bruges som opgradering til Eclipse® iGPS® (inGround Positioning System)



Headquarters
19625 62nd Ave. S., Suite B-103
Kent, Washington 98032 USA
Tel 800-288-3610 / 425-251-0559
Fax 253-395-2800
E-mail DCI@digital-control.com

Europe +49-9394-990-990 | DCI.Europe@digital-control.com
Australia +61-7-5531-4283 | DCI.Australia@digital-control.com
India +91-172-464-0444 | DCI.India@digital-control.com
China +86-21-6432-5186 | DCI.China@digital-control.com
Russia +7-843-277-52-22 | DCI.Russia@digital-control.com

www.digitrak.com