

# DigiTrak® DucTrak™

## नलिका ट्रेकिंग सिस्टम

DigiTrak® DucTrak™ सिस्टम, जिसमें एक DigiTrak® रिसेवर तथा एक DucTrak™ ट्रांसमीटर शामिल है, हाज़िर धातू रहित मोरियो को पदचिह्नित करने में प्रयोग किया जाता है। यह सिस्टम भी सभी DigiTrak® लोकेटिंग सिस्टमों के साथ जुड़ी हुयी व्यवहारिक विश्वस्ता तथा शुद्धता रखता है।

### आसान उपयोग

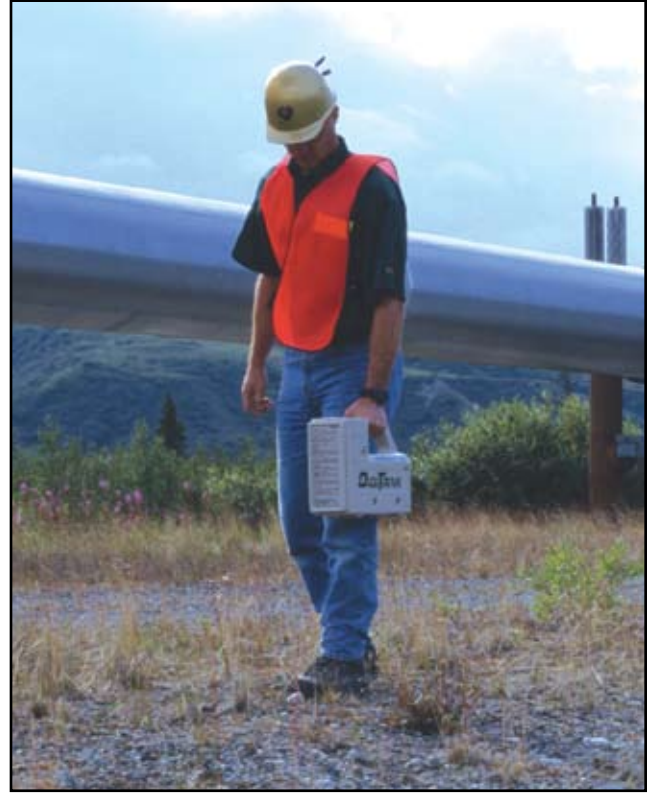
DucTrak™ ट्रांसमीटर को विशेषतया हाज़िर नलिका सिस्टम को नक्शित करके, मोरियो की सही स्थिति का पता करने के लिये निर्मित किया गया है। ट्रांसमीटर के ऊपरी सिरे पर खिंचाव के लिये बना छिद्र, म्यूल टेप अथवा रस्सी के संयोजन की अनुमति देता है। ट्रांसमीटर को भी सलाखों की जुगत के साथ जोड़कर, मोरि में से धकेला जा सकता है। सलाखों के साथ उपयोग करने के लिये तीन तरह के सिरे कैप होते हैं : 3/8 इंच, 5/16 इंच तथा 12 मिमी। खिंचाव के लिये बने छिद्र की सिरा कैप भी अन्य रस्सी के संयोजनों के लिये प्राप्य है।



### एकदम सही ट्रेकिंग आँकड़े

हाथ से पकड़े जाने वाला DigiTrak® रिसेवर गहराई तथा DucTrak™ ट्रांसमीटर की पार्श्व स्थिति को, जैसे जैसे वह मोरि में आगे बढ़ता है, पदचिह्नित करता है। रिसेवर, ट्रांसमीटर से भेजी गयी जानकारी को दर्शित करता है। ट्रांसमीटर के दो आकार हैं : 100 फिट (30.5 मी) परिधि क्षमता का 12 इंच (305 मिमी) मॉडल तथा 50 फिट (15.2 मी) परिधि क्षमता का 6 इंच (152 मिमी) मॉडल।

- हाज़िर मोरि की गहराई पता करता है।
- मोरियो की पार्श्व स्थिति का पता करता है।
- 100 फिट (30.5 मी) तक की परिधि क्षमता।
- मोरि से खींचने/ धकेलने के लिये आसान संयोजन।
- किसी भी DigiTrak® मार्क सीरिज उपकरणों के साथ उपयोग।



### DucTrak™ Tx विशिष्टताएँ

मॉडल संख्या	DDTS, DDT
क्षमता	50 फिट (15.2 मी) अथवा 100 फिट (30.5 मी)
आवृत्ति	33 kHz
बैटरी प्रकार	123 3V लीथियम
बैटरी ऊर्जा	8-12 घंटे (लगभग)
कार्यविधि तापमान क्षमता	22°F से 122°F (-5.6°C से 50°C)
व्यास	0.875 इंच (22 मिमी)
लम्बाई	6 इंच (152 मिमी) अथवा 12 इंच (305 मिमी)
भार	4.5 oz (127 g) अथवा 8.4 oz (240 g)



**Headquarters**  
19625 62<sup>nd</sup> 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](http://www.digitrak.com)