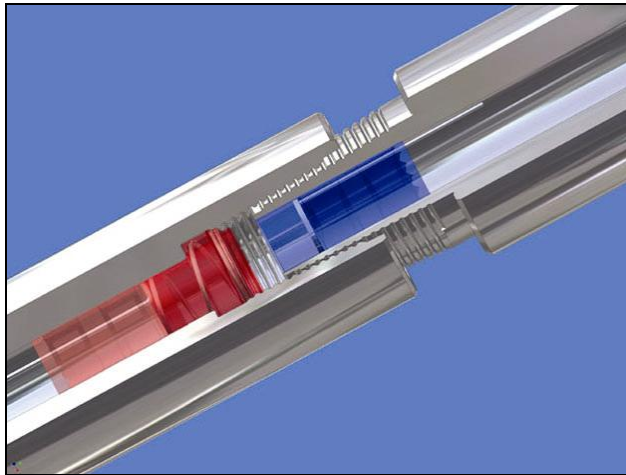


DigiTRAK® CableLink®

連接系統

DigiTrak® CableLink® 連接系統是專門為那些使用有線系統，並想在導向孔鑽進過程中節省大量時間的水平導向鑽進工程承包商而設計的。現在只需簡單地將鑽杆旋接起來即可完成有線連接。



- 自動完成各項連接
- 在導向孔鑽進過程中提高了工作效率
- 無需使用相應導線連接設備及材料
- 永久性地安裝在鑽杆內
- 可用於任何DCI有線系統和無線導向作業
- 使拖回鑽杆不再成為問題

自動導線連接

CableLink® 系統永久性地安裝在鑽杆內，因此，當鑽杆旋接在一起時，即已自動完成導線的各項連接，而無需使用任何導線連接設備，亦無需將所有鑽杆抽回來檢查連接的失誤之處。

拖回鑽杆不再費時費力

對於在鑽頭易損條件下使用泥漿馬達有線系統的工程承包商而言，拖回鑽杆以檢查鑽頭磨損情況時的時間耗費已不再是一種問題。結果是既節省了人力，又提高了工作效率。

CableLink® 系統可以與任何 DCI 有線碳棒系統配套使用，亦可與無線碳棒配套用於無線導向作業。



19625 62nd Ave. S., Suite B-103

Kent, Washington 98032 USA

電話 +1 425 251 0559 • 傳真 +1 253 395 2800

電子郵件 dci@digital-control.com • www.digitrak.com

DCI Russia, 420059 Pavlyukhina Street, 104, Kazan, Russia • T +7 843 277 52 22 • F +7 843 277 52 07 • DCI.Russia@digital-control.com

DCI Europe, Kurmainzer Strasse 56, D-97836 Bischbrunn, Germany • T +49(0) 9394 990 990 • F +49(0) 9394 990 999 • DCI.Europe@digital-control.com

DCI Australia, 2/9 Frinton Street, Southport, Queensland 4215, Australia • T +61(0) 7 5531 4283 • F +61(0) 7 5531 2617 • DCI.Australia@digital-control.com

DCI India, SCO #259, Sector 44-C, Chandigarh (UT) 160 047, Punjab – India • T +91(0) 172 464 0444 • F +91(0) 172 464 0999 • DCI.India@digital-control.com

DCI China, No. 41, Lane 500, Xingle Road, Minhang District, Shanghai P.R.C. 201107 • T +86(0) 21 6432 5186 • F +86(0) 21 6432 5187 • DCI.China@digital-control.com