

Em poços complexos em águas profundas, não somente indicamos a trajetória correta.

>> Nós também o guiamos até lá.

Para as operadoras que atuam em ambientes complexos, tais como águas profundas, torna-se extremamente importante maximizar as taxas de penetração e limitar o tempo perdido. Como produto principal da nossa série **Pilot® de Sistemas de Perfuração Automatizados**, o novo **Geo-Pilot® XL Point-the-Bit** apresenta-se com um histórico de confiabilidade sem precedentes, juntando-se à nossa série **Pilot™**. O sistema integra-se à linha já reconhecida como a mais rápida no mercado de sistemas automatizados de perfuração rotativa. O **Geo-Pilot® XL** permite um posicionamento preciso do poço, com excelente qualidade mecânica, produzindo uma máxima exposição da zona de interesse. O sistema sempre assegura uma navegação tranquila.

Qualquer que seja seu desafio na Perfuração, a Halliburton tem a solução. Para saber mais sobre como determinamos trajetórias através da nossa linha **Geo-Pilot®**, leia sobre nossos sistemas **Geo-Pilot®**, **Geo-Pilot XL**, **Geo-Pilot® GXT**, **EZ-Pilot®** e **V-Pilot®** no site www.halliburton.com/pilot.