

HBR 504 FTW



DAS PROJEKT

Ausrüstung: HBR 504 FTW

Ort: Nashville, Tennessee
USA

Dauer: April / Mai 2013

Aufgabe: Duplex-Bohrverfahren an einer Stützwand in einem 45° Winkel unterhalb des eigenen Fahrwerks

Beschreibung: Mit einer Hütte HBR 504 TW Tier IV wurde kürzlich ein Projekt erfolgreich beendet. Es wurde an einer Stützwand in einem 45° Winkel unterhalb des eigenen Fahrwerks gebohrt.

WEITERE INFORMATIONEN

Kontakt: Schauen Sie sich das 3-minütige Video auf unserer Homepage für weitere Informationen an und/oder kontaktieren Sie unseren Händler für die USA

Atlas Copco Construction Mining Technique USA LLC

Mr. Scot Simon

7366 Lone Lane
Coopersburg, PA 18036 USA
Mobil: +1 (610) 428-4977

Mailto:

scot.simon@us.atlascopco.com

website:

www.atlascopco.us

