

www.bohrwerkzeuge.com

bwh

mwh®

made in USA

Der wasserbetriebene Imlochhammer **WAI 50**

- überragende Bohrgeschwindigkeit
- lange Lebensdauer
- außergewöhnliche Bohrstabilität, geringe Bohrabweichungen
- umweltfreundlich, da Betrieb nur mit Wasser (kein Öl, etc.)
- signifikante Reduzierung des Energiekonsums
- da keine Staubentwicklung, bevorzugter Einsatz im Tunnelbau oder innerstädtischen Bereichen
- diverse, auf die Geologie abgestimmte Kronendesigns verfügbar
- schnelle Verfügbarkeit der Hämmer und Ersatzteile
- geringe Ersatzteilkosten
- technischer Support



tds

www.tunnel-drilling.com

www.bohrwerkzeuge.com

www.tunnel-drilling.com



Der wasserbetriebene
Imlochhammer **WAI 50**

made in USA

Technische Daten

- Standard-Bohrkrone Ø 130 mm - 152 mm
- Arbeitsdruck: 60 - 180 bar (950 - 2650 psi)
- benötigte Wassermenge Neu: 180 - 300 l/min
- benötigte Wassermenge Gebraucht: 280 - 450 l/min
- Schlagfrequenz: bis zu 3300 Schläge/min
- Vorschubkraft (Formationsbezogen): 11000 - 25000 N
- Rotationsgeschwindigkeit: 45 - 75 rpm
- Drehmoment (Formationsbezogen): 1500 - 3000 Nm



Maße

- Länge: 1615 mm
- Durchmesser: 127 mm (5")
- Gewicht: 111 kg

Kontakt

kastanienring 8
09661 hainichen / sa.
deutschland

tel: +49 (0) 3 72 07 . 65 07 - 0
fax: +49 (0) 3 72 07 . 65 07 - 50
info@bohrwerkzeuge.com



bwh bohrwerkzeuge hoffmann gmbh & co. kg

