

(19)



(11)

EP 1 915 505 B8

(12)

KORRIGIERTE EUROPÄISCHE PATENTSCHRIFT

(15) Korrekturinformation:

**Korrigierte Fassung Nr. 1 (W1 B1)
Korrekturen, siehe
Bibliographie INID code(s) 73**

(51) Int Cl.:

E21B 17/07^(2006.01) E21B 31/00^(2006.01)

(86) Internationale Anmeldenummer:

PCT/AT2006/000338

(48) Corrigendum ausgegeben am:

06.05.2015 Patentblatt 2015/19

(87) Internationale Veröffentlichungsnummer:

WO 2007/019594 (22.02.2007 Gazette 2007/08)

(45) Veröffentlichungstag und Bekanntmachung des
Hinweises auf die Patenterteilung:

11.03.2015 Patentblatt 2015/11

(21) Anmeldenummer: **06804333.0**

(22) Anmeldetag: **11.08.2006**

(54) **VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUM AUFHEBEN EINER BLOCKIERUNG EINER
BOHRKRONE BEIM BOHREN**

METHOD AND DEVICE FOR RELEASING A BLOCK ON A BORE-CROWN DURING A BORING
PROCESS

PROCEDE ET DISPOSITIF D'ELIMINATION DU BLOCAGE D'UNE COURONNE LORS DU FORAGE

(84) Benannte Vertragsstaaten:

**AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR
HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI
SK TR**

Benannte Erstreckungsstaaten:

BA HR

(72) Erfinder: **MOCIVNIK, Josef
A-8753 Fohnsdorf (AT)**

(74) Vertreter: **Cunow, Gerda et al
Cunow Patentanwalts KG
Teschnergasse 33/1/3
1180 Wien (AT)**

(30) Priorität: **19.08.2005 AT 13862005**

(43) Veröffentlichungstag der Anmeldung:

30.04.2008 Patentblatt 2008/18

(56) Entgegenhaltungen:

**US-A- 1 794 196 US-A- 4 298 078
US-A- 5 020 599 US-A- 5 119 891**

(73) Patentinhaber: **DYWIDAG-Systems International
GmbH
4061 Pasching (AT)**

EP 1 915 505 B8

Anmerkung: Innerhalb von neun Monaten nach Bekanntmachung des Hinweises auf die Erteilung des europäischen Patents im Europäischen Patentblatt kann jedermann nach Maßgabe der Ausführungsordnung beim Europäischen Patentamt gegen dieses Patent Einspruch einlegen. Der Einspruch gilt erst als eingelegt, wenn die Einspruchsgebühr entrichtet worden ist. (Art. 99(1) Europäisches Patentübereinkommen).