



(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:
30.06.2004 Patentblatt 2004/27

(51) Int Cl.⁷: **B25H 1/00**

(43) Veröffentlichungstag A2:
02.01.2004 Patentblatt 2004/01

(21) Anmeldenummer: **03405414.8**

(22) Anmeldetag: 10.06.2003

(84) Benannte Vertragsstaaten:
AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR
HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
 Benannte Erstreckungsstaaten:
AL LT LV MK

(72) Erfinder: **Ohlendorf, Olivier**
80686 München (DE)

(74) Vertreter: **Wildi, Roland et al**
Hilti Aktiengesellschaft,
Feldkircherstrasse 100,
Postfach 333
9494 Schaan (LI)

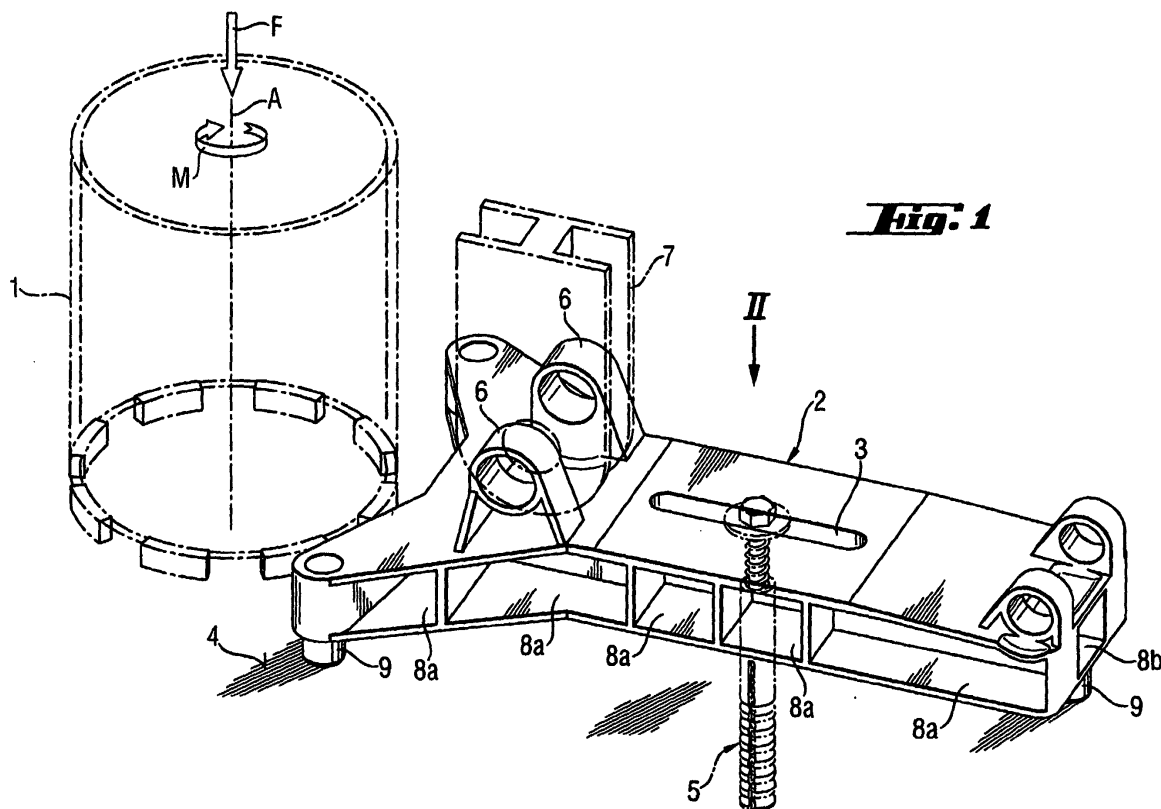
(30) Priorität: 17.06.2002 DE 10226866

(71) Anmelder: **HILTI Aktiengesellschaft**
9494 Schaan (LI)

(54) **Bohrständer für eine transportable Kernbohrmaschine**

(57) Ein Bohrständer für eine transportable Kernbohrmaschine mit einer Fussplatte (2) mit einem Flächenbefestigungsmittel (3) und einem Säulenbefesti-

gungsmittel (6), wobei die Fussplatte (2) zumindest eine Versteifungskammer (8a, 8b) aufweist, welche im Längsschnitt zur Bohrachse (A) in sich randseitig geschlossen ist.





Europäisches
Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 03 40 5414

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.7)
X	WO 96/06714 A (BIERI HANS JUN ;HYDROSTRESS AG (CH)) 7. März 1996 (1996-03-07) * Seite 4, Absatz 4 *	1-5	B25H1/00
X	EP 0 598 218 A (MEISSNER MASCHBAU GMBH) 25. Mai 1994 (1994-05-25) * Spalte 6, Absatz 2 *	1-5	
A	DE 297 13 139 U (ROTHENBERGER WERKZEUGE AG) 19. November 1998 (1998-11-19) * Abbildung 3 *	1	
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.7)
			B25H
Recherchenort		Abschlußdatum der Recherche	Prüfer
DEN HAAG		10. Mai 2004	Gerard, O
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE		T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze E : älteres Patentdokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmeldedatum veröffentlicht worden ist D : in der Anmeldung angeführtes Dokument L : aus anderen Gründen angeführtes Dokument & : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument	
X : von besonderer Bedeutung allein betrachtet Y : von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer anderen Veröffentlichung derselben Kategorie A : technologischer Hintergrund O : nichtschriftliche Offenbarung P : Zwischenliteratur			

EPO FORM 1503 03.82 (P04C03)

**ANHANG ZUM EUROPÄISCHEN RECHERCHENBERICHT
 ÜBER DIE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG NR.**

EP 03 40 5414

In diesem Anhang sind die Mitglieder der Patentfamilien der im obengenannten europäischen Recherchenbericht angeführten Patentdokumente angegeben.
 Die Angaben über die Familienmitglieder entsprechen dem Stand der Datei des Europäischen Patentamts am
 Diese Angaben dienen nur zur Unterrichtung und erfolgen ohne Gewähr.

10-05-2004

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
WO 9606714	A	07-03-1996	WO	9606714 A1	07-03-1996
EP 0598218	A	25-05-1994	DE	4234935 A1	05-05-1994
			AT	135617 T	15-04-1996
			DE	59301955 D1	25-04-1996
			EP	0598218 A1	25-05-1994
DE 29713139	U	19-11-1998	DE	29713139 U1	19-11-1998

EPO FORM P0461

Für nähere Einzelheiten zu diesem Anhang : siehe Amtsblatt des Europäischen Patentamts, Nr.12/82