



(11)

**EP 2 835 271 A3**

(12)

# EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:  
**20.01.2016 Patentblatt 2016/03**

(51) Int Cl.: **B43K 23/00** (2006.01) **B43K 23/10** (2006.01)  
**B43K 25/02** (2006.01) **B43L 23/06** (2006.01)  
**B43L 23/08** (2006.01)

(43) Veröffentlichungstag A2:  
**11.02.2015 Patentblatt 2015/07**

(21) Anmeldenummer: **14002767.3**

(22) Anmeldetag: **07.08.2014**

(84) Benannte Vertragsstaaten:  
**AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB**  
**GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO**  
**PL PT RO RS SE SI SK SM TR**  
 Benannte Erstreckungsstaaten:  
**BA ME**

(71) Anmelder: **Moeck, Gerhard**  
**91356 Kirchehrenbach (DE)**

(72) Erfinder: **Moeck, Gerhard**  
**91356 Kirchehrenbach (DE)**

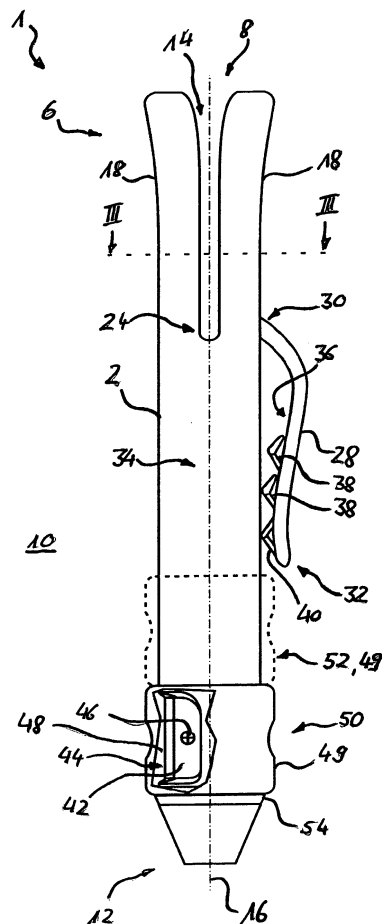
(74) Vertreter: **FDST Patentanwälte**  
**Nordostpark 16**  
**90411 Nürnberg (DE)**

(30) Priorität: 08.08.2013 DE 102013013146

(54) **Stiftköcher zur Aufbewahrung eines Stifts**

(57) Ein erfindungsgemäßer Stiftköcher (1) zur Aufbewahrung eines Stifts (58,60) umfasst einen hohlen Grundkörper (2), der einen langgestreckten in einer Einstecköffnung (8) mündenden Innenraum (4) zur teilweisen Aufnahme des Stifts (58,60) aufweist. Der Grundkörper (2) geht im Bereich der Einstecköffnung (8) in mindestens eine Haltezunge (18) über, die in Längsrichtung von dem Grundkörper (2) abragt und die dazu eingerichtet ist, den Stift (58,60) durch Klemmwirkung an dem Grundkörper (2) zu halten.

Fig. 1





## EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

 Nummer der Anmeldung  
EP 14 00 2767

5

10

15

20

25

30

35

40

45

50

55

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
X	US 1 921 270 A (TALT DANIEL H) 8. August 1933 (1933-08-08) * Seite 1, Zeile 55 - Seite 2, Zeile 40; Abbildungen 1-4 *	1-11	INV. B43K23/00 B43K23/10 B43K25/02 B43L23/06 B43L23/08
X	US 6 149 332 A (HUANG HSIEN-TU [TW]) 21. November 2000 (2000-11-21) * Spalte 1, Zeile 40 - Spalte 2, Zeile 49; Abbildungen 1-10 *	1-3,5, 8-11	
X	CH 195 681 A (SCHMIED WALTER [CH]) 15. Februar 1938 (1938-02-15) * das ganze Dokument *	1,2,5,11	
A	DE 17 72 416 U (KAWECO BADISCHE FUELLFEDERFABR [DE]) 14. August 1958 (1958-08-14) * das ganze Dokument *	1-11	
A	US 1 728 128 A (KODAMA NOBYOSHI H) 10. September 1929 (1929-09-10) * das ganze Dokument *	1-11	RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC)
A	US 2006/029460 A1 (RUSSO CARMINE J [US]) 9. Februar 2006 (2006-02-09) * das ganze Dokument *	1-11	B43K B43L
X	FR 484 525 A (CLAUDE BENOIT [FR]) 16. Oktober 1917 (1917-10-16) * das ganze Dokument *	1,12-19	
A	US 965 235 A (SELLECK WALLACE LAFAYETT [US]) 26. Juli 1910 (1910-07-26) * das ganze Dokument *	12-19	
A	US 496 269 A (R. MAZZA) 25. April 1893 (1893-04-25) * das ganze Dokument *	12-19	
	- / - -		
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort München		Abschlußdatum der Recherche 7. Dezember 2015	Prüfer Kelliher, Cormac
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE 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		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	

2

EPO FORM 1503 03.82 (P04C03)



## EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung  
EP 14 00 2767

5

10

15

20

25

30

35

40

45

50

55

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
A	US 895 019 A (HOPKINS ELLWOOD E [US] ET AL) 4. August 1908 (1908-08-04) * das ganze Dokument *	12-19	
A	US 1 932 486 A (HENRY ROHWEDDER) 31. Oktober 1933 (1933-10-31) * das ganze Dokument *	12-19	
A	US 2 501 295 A (STONE ALBERT F) 21. März 1950 (1950-03-21) * das ganze Dokument *	12-19	
A	US 196 676 A (E.B.LAKE) 30. Oktober 1877 (1877-10-30) * das ganze Dokument *	12-19	
A	US 1 500 056 A (CONOVER CLAUDE A) 1. Juli 1924 (1924-07-01) * das ganze Dokument *	12-19	
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC)
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort München		Abschlußdatum der Recherche 7. Dezember 2015	Prüfer Kelliher, Cormac
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE 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 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			

2

EPO FORM 1503 03.82 (P04C03)

**GEBÜHRENPFLICHTIGE PATENTANSPRÜCHE**

Die vorliegende europäische Patentanmeldung enthielt bei ihrer Einreichung Patentansprüche, für die eine Zahlung fällig war.

☐ Nur ein Teil der Anspruchsgebühren wurde innerhalb der vorgeschriebenen Frist entrichtet. Der vorliegende europäische Recherchenbericht wurde für jene Patentansprüche erstellt, für die keine Zahlung fällig war, sowie für die Patentansprüche, für die Anspruchsgebühren entrichtet wurden, nämlich Patentansprüche:

☐ Keine der Anspruchsgebühren wurde innerhalb der vorgeschriebenen Frist entrichtet. Der vorliegende europäische Recherchenbericht wurde für die Patentansprüche erstellt, für die keine Zahlung fällig war.

**MANGELNDE EINHEITLICHKEIT DER ERFINDUNG**

Nach Auffassung der Recherchenabteilung entspricht die vorliegende europäische Patentanmeldung nicht den Anforderungen an die Einheitlichkeit der Erfindung und enthält mehrere Erfindungen oder Gruppen von Erfindungen, nämlich:

Siehe Ergänzungsblatt B

☒ Alle weiteren Recherchegebühren wurden innerhalb der gesetzten Frist entrichtet. Der vorliegende europäische Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt.

☐ Da für alle recherchierbaren Ansprüche die Recherche ohne einen Arbeitsaufwand durchgeführt werden konnte, der eine zusätzliche Recherchegebühr gerechtfertigt hätte, hat die Recherchenabteilung nicht zur Zahlung einer solchen Gebühr aufgefordert.

☐ Nur ein Teil der weiteren Recherchegebühren wurde innerhalb der gesetzten Frist entrichtet. Der vorliegende europäische Recherchenbericht wurde für die Teile der Anmeldung erstellt, die sich auf Erfindungen beziehen, für die Recherchegebühren entrichtet worden sind, nämlich Patentansprüche:

☐ Keine der weiteren Recherchegebühren wurde innerhalb der gesetzten Frist entrichtet. Der vorliegende europäische Recherchenbericht wurde für die Teile der Anmeldung erstellt, die sich auf die zuerst in den Patentansprüchen erwähnte Erfindung beziehen, nämlich Patentansprüche:

☐ Der vorliegende ergänzende europäische Recherchenbericht wurde für die Teile der Anmeldung erstellt, die sich auf die zuerst in den Patentansprüchen erwähnte Erfindung beziehen (Regel 164 (1) EPÜ).



**MANGELNDE EINHEITLICHKEIT  
DER ERFINDUNG  
ERGÄNZUNGSBLATT B**

Nummer der Anmeldung

EP 14 00 2767

Nach Auffassung der Recherchenabteilung entspricht die vorliegende europäische Patentanmeldung nicht den Anforderungen an die Einheitlichkeit der Erfindung und enthält mehrere Erfindungen oder Gruppen von Erfindungen, nämlich:

1. Ansprüche: 1-11

Ein Stiftköcher mit einer alternative Stifthaltevorrichtung.

---

2. Ansprüche: 12-19

Eine Stiftköcher mit einem eingebauten Stiftspitzer.

---

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

EP 14 00 2767

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.

07-12-2015

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
US 1921270 A	08-08-1933	KEINE	
US 6149332 A	21-11-2000	KEINE	
CH 195681 A	15-02-1938	KEINE	
DE 1772416 U	14-08-1958	KEINE	
US 1728128 A	10-09-1929	KEINE	
US 2006029460 A1	09-02-2006	US 2006029460 A1 WO 2006017707 A2	09-02-2006 16-02-2006
FR 484525 A	16-10-1917	KEINE	
US 965235 A	26-07-1910	KEINE	
US 496269 A	25-04-1893	KEINE	
US 895019 A	04-08-1908	KEINE	
US 1932486 A	31-10-1933	KEINE	
US 2501295 A	21-03-1950	KEINE	
US 196676 A	30-10-1877	KEINE	
US 1500056 A	01-07-1924	KEINE	

EPO FORM P0461

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