

(19)



(11)

EP 2 282 159 A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:
02.04.2014 Patentblatt 2014/14

(51) Int Cl.:
F41G 11/00 ^(2006.01) **F41G 1/387** ^(2006.01)
F41G 1/30 ^(2006.01)

(43) Veröffentlichungstag A2:
09.02.2011 Patentblatt 2011/06

(21) Anmeldenummer: **10007638.9**

(22) Anmeldetag: **22.07.2010**

(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 SE SI SK SM TR**
Benannte Erstreckungsstaaten:
BA ME RS

(71) Anmelder: **G. Recknagel e.K. Precision Tradition
Technology**
97493 Bergheimfeld (DE)

(72) Erfinder: **Recknagel, Georg**
97422 Schweinfurt (DE)

(30) Priorität: **06.08.2009 DE 202009010664 U**

(74) Vertreter: **Motsch, Andreas**
Patentanwälte Motsch & Seitz
St.-Anna-Platz 4
80538 München (DE)

(54) **Vorderbasis für Visier**

(57) Es wird eine eine Pivotzapfenaufnahme aufweisende Vorderbasis (2) für Schwenkmontagen insbesondere für Jagd- und Sportwaffen beschrieben, die dadurch gekennzeichnet ist, dass die Vorderbasis (2) an ihrer vorderen Stirnseite eine Nute (6) für einen Anschlagstift (5) und an ihrer hinteren Stirnseite eine Centersenkung (8)

für eine Centerschraube (7) aufweist. Es wird ferner eine Platte (3) zur Befestigung eines Visiers (1) insbesondere für Jagd- und Sportwaffen beschrieben, die dadurch gekennzeichnet ist, dass unter der Platte vorne und hinten jeweils ein Höcker (23,28) ausgebildet ist, wobei der vordere Höcker (23) den Anschlagstift (5) und der hintere Höcker (28) die Centerschraube (7) aufweisen.

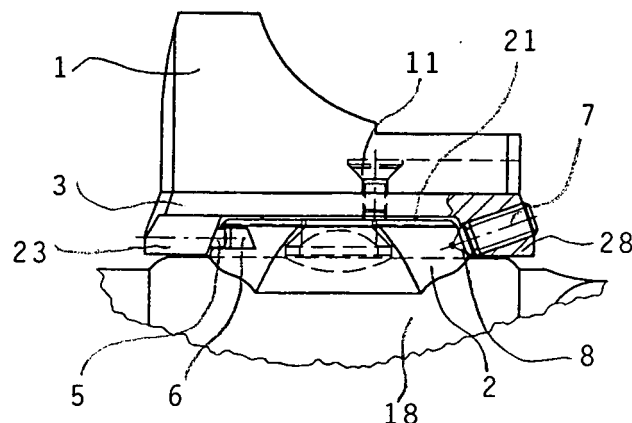


Fig. 10



EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 10 00 7638

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
X	US 2 545 419 A (WILLIAMS PLATT S) 13. März 1951 (1951-03-13) * Spalte 1, Zeile 54 - Spalte 3, Zeile 16 * * Abbildungen 1-6 * -----	1-7	INV. F41G11/00 F41G1/387 ADD. F41G1/30
X	FR 2 813 664 A1 (MANGEL MICHEL [FR]) 8. März 2002 (2002-03-08) * Seite 4, Zeile 9 - Seite 6, Zeile 19 * * Abbildungen 1-4 * -----	1-7	
A	CZ 19 213 U1 (KOZAP UH BROD ZBRANE A STRELIV [CZ]) 7. Januar 2009 (2009-01-07) -----	1,2	
A,D	DE 100 02 587 A1 (RECKNAGEL FEINTECHNIK [DE] RECKNAGEL FEINTECHNIK G RECKNA [DE]) 2. August 2001 (2001-08-02) -----	1,2	
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC)
			F41G
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort Den Haag		Abschlußdatum der Recherche 19. Februar 2014	Prüfer Menier, Renan
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 : mündliche Offenbarung P : Zwischenliteratur		T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze E : älteres Patentedokument, 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	

1
EPO FORM 1503 03.82 (P04C03)

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

EP 10 00 7638

In diesem Anhang sind die Mitglieder der Patentfamilien der im obengenannten europäischen Recherchenbericht angeführten Patentedokumente 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.

19-02-2014

Im Recherchenbericht angeführtes Patentedokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
US 2545419	A	13-03-1951	KEINE
FR 2813664	A1	08-03-2002	KEINE
CZ 19213	U1	07-01-2009	KEINE
DE 10002587	A1	02-08-2001	KEINE

EPO FORM P0461

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