

(19)



Europäisches Patentamt
European Patent Office
Office européen des brevets



(11) Numéro de publication: **0 430 918 A3**

(12)

DEMANDE DE BREVET EUROPEEN

(21) Numéro de dépôt: **90870230.1**

(51) Int. Cl.⁵: **F42C 19/10**

(22) Date de dépôt: **28.11.90**

(30) Priorité: **29.11.89 BE 8901275**

(43) Date de publication de la demande:
05.06.91 Bulletin 91/23

(84) Etats contractants désignés:
DE ES FR GB IT

(88) Date de publication différée du rapport de
recherche: **21.11.91 Bulletin 91/47**

(71) Demandeur: **Maes, Félix-Victor**
Levée Gérard 17
B-4650 Chaineux(BE)

(72) Inventeur: **Maes, Félix-Victor**
Levée Gérard 17
B-4650 Chaineux(BE)
Inventeur: **Lechanteur, JeanPaul**
Levée Gérard 17
B-4650 Chaineux(BE)

(74) Mandataire: **Vanderperre, Robert et al**
Bureau Vander Haeghen S.A. Rue Colonel
Bourg 108 A
B-1040 Bruxelles(BE)

(54) **Chambre d'amorce pour une cartouche d'arme à feu.**

(57) Le fond (12) d'une enveloppe cylindrique (11) est estampé pour former une enclume (13) faisant saillie sur le fond (12) vers l'intérieur de l'enveloppe cylindrique, l'enclume (13) ayant un corps central (18) aplati qui s'étend parallèlement à un plan axial (A-A) de l'enveloppe (11). De part et d'autre de l'enclume (13) le fond de l'enveloppe cylindrique présente des trous d'évents (14) créant des passages pour la chaleur d'amorçage au voisinage du plan axial (A-A) de l'enveloppe cylindrique. Le corps central (18) se termine par deux ailes (19) qui ont un profil effilé dans leur partie supérieure et se raccordent au sommet du corps central (18) en formant une extrémité relativement plate (15), la partie inférieure (16) des ailes étant reliée à l'enveloppe cylindrique (11) en faisant partie intégrante avec celle-ci.

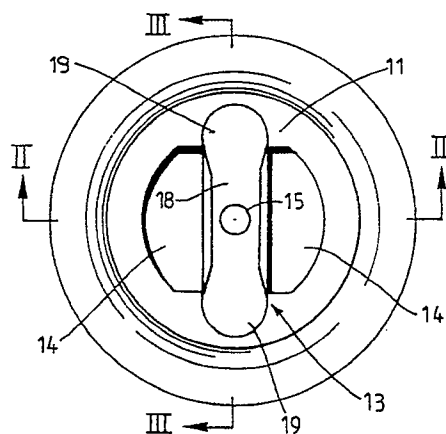


FIG. 1

EP 0 430 918 A3



Office européen
des brevets

RAPPORT DE RECHERCHE EUROPEENNE

Numéro de la demande

EP 90 87 0230

| DOCUMENTS CONSIDERES COMME PERTINENTS | | | |
|--|--|--|--|
| Catégorie | Citation du document avec indication, en cas de besoin, des parties pertinentes | Revendication concernée | CLASSEMENT DE LA DEMANDE (Int. Cl.5) |
| X | FR-A-2 355 272 (MANUFACTURE GENERALE DE MUNITIONS) * Page 3, lignes 6-34; figures * - - - | 1-3 | F 42 C 19/10 |
| X | US-A-4 315 462 (G.L. VOLLERS) * Colonne 1, lignes 20-61; figures * - - - | 1-3 | |
| A | FR-A-2 214 101 (MANUFACTURE GENERALE DE MUNITIONS) * Page 1, lignes 25-40; figures * - - - - - | 1-3 | |
| | | | DOMAINES TECHNIQUES RECHERCHES (Int. Cl.5) |
| | | | F 42 C |
| Le présent rapport de recherche a été établi pour toutes les revendications | | | |
| Lieu de la recherche La Haye | | Date d'achèvement de la recherche 03 septembre 91 | Examineur OLSSON B.G.I. |
| <div>CATEGORIE DES DOCUMENTS CITES</div> <div>X : particulièrement pertinent à lui seul Y : particulièrement pertinent en combinaison avec un autre document de la même catégorie A : arrière-plan technologique O : divulgation non-écrite P : document intercalaire T : théorie ou principe à la base de l'invention</div> <div>E : document de brevet antérieur, mais publié à la date de dépôt ou après cette date D : cité dans la demande L : cité pour d'autres raisons & : membre de la même famille, document correspondant</div> | | | |