

(19)



**Europäisches Patentamt**  
**European Patent Office**  
**Office européen des brevets**

(11) Numéro de publication:

**0 150 046**  
**A3**

(12)

# **DEMANDE DE BREVET EUROPEEN**

(21) Numéro de dépôt: 85100437.4

(51) Int. Cl.<sup>4</sup>: **B 65 D 63/10**  
**A 44 C 5/00**

(22) Date de dépôt: 17.01.85

(30) Priorité: 20.01.84 CH 265/84

(43) Date de publication de la demande:  
 31.07.85 Bulletin 85/31

(88) Date de publication différée du rapport de  
 recherche: 11.09.85

(84) Etats contractants désignés:  
 CH DE FR GB LI

(71) Demandeur: **Eta SA Fabriques d'Ebauches**  
**Schild-Rust-Strasse 17**  
**CH-2540 Granges(CH)**

(72) Inventeur: **Bollinger, Hans**  
**Hauptstrasse 12**  
**CH-2572 Mörigen(CH)**

(74) Mandataire: **Caron, Gérard et al,**  
**ASUAG - SSIH Société Suisse pour l'industrie Horlogère**  
**S.A. Faubourg du Lac 6**  
**CH-2501 Bienne(CH)**

(54) Bracelet pour pièce d'horlogerie.

(57) Le fermoir (4) de ce bracelet (1) comporte un manchon (5) attaché à l'un des brins (3). Le manchon comporte des dents transversales (7) disposées sur une portion de paroi du manchon contiguë au poignet. Ces dents coopèrent avec des dents complémentaires (6) ménagées sur l'autre brin (2) du bracelet. Le manchon (5) est élastiquement déformable dans le sens transversal pour permettre le dégagement des dents les unes des autres et ainsi l'ouverture du bracelet.

Celui-ci peut être réalisé en une seule pièce à partir d'une matière plastique telle que le polyuréthane.

**EP 0 150 046 A3**

./...

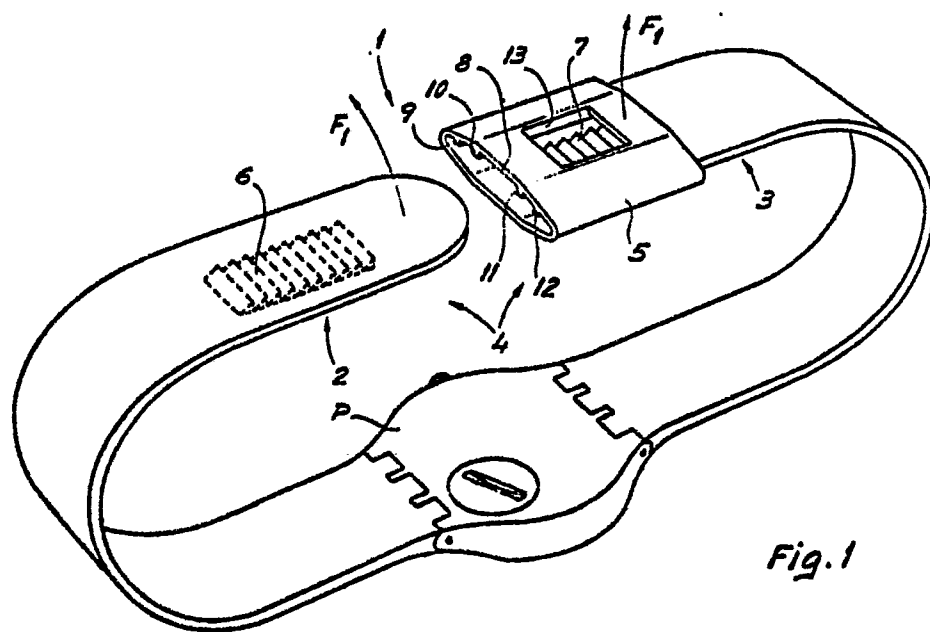


Fig. 1



Office européen  
des brevets

# RAPPORT DE RECHERCHE EUROPEENNE

0150046

Numero de la demande

EP 85 10 0437

| 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. 4)       |
| A, D  | US-A-2 979 794 (DE BARTOLO)<br>* Page 1, colonne 1, lignes 26-52; figures 1-3 * | 1, 3  | B 65 D 63/10<br>A 44 C 5/00                 |
| A   | ---<br>US-A-3 214 808 (LITWIN)<br>* Colonne 3, lignes 10-13; figures 3, 4, 6 *  | 1, 2, 4   |   |
| A   | ---<br>FR-A-2 153 690 (SICAME)<br>* Figure 1 *                                  | 1   |   |
| A   | ---<br>CH-A- 594 380 (ZODIAC)<br>* En entier *                                  | 1   |   |
|   |   |   | -----                                       |
|   |   |   | DOMAINES TECHNIQUES RECHERCHES (Int. Cl. 4) |
|   |   |   | B 65 D<br>A 44 C                            |
| Le présent rapport de recherche a été établi pour toutes les revendications   |   |   |   |
| Lieu de la recherche<br>LA HAYE   |   | Date d'achèvement de la recherche<br>25-04-1985   | Examineur<br>BESSY M.J.F.M.G.               |
| <b>CATEGORIE DES DOCUMENTS CITES</b>  |   |   |   |
| X particulièrement pertinent à lui seul<br>Y particulièrement pertinent en combinaison avec un autre document de la même catégorie<br>A arrière plan technologique<br>O divulgation non écrite<br>P document intercalaire |   | T : théorie ou principe à la base de l'invention<br>E : document de brevet antérieur, mais publié à la date de dépôt ou après cette date<br>D cité dans la demande<br>L cité pour d'autres raisons<br>& membre de la même famille, document correspondant |   |