

Title (en)

Bracelet for watch.

Title (de)

Armband für Uhren.

Title (fr)

Bracelet pour pièce d'horlogerie.

Publication

**EP 0150046 A2 19850731 (FR)**

Application

**EP 85100437 A 19850117**

Priority

CH 26584 A 19840120

Abstract (en)

[origin: US4615185A] The bracelet clasp comprises a sleeve attached to one of the bracelet tongues. The sleeve includes transversal teeth on a part of the sleeve wall contiguous to the wrist. Such teeth cooperate with complementary teeth arranged on the other tongue of the bracelet. The sleeve is elastically deformable in the transversal sense in order to allow disengagement of the meshing teeth and thereby opening of the bracelet. Such a bracelet may be formed as a single piece from a plastic material such as polyurethane.

Abstract (fr)

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.

IPC 1-7

**B65D 63/10**; **A44C 5/00**

IPC 8 full level

**A44C 5/00** (2006.01); **A44C 5/18** (2006.01); **A44C 5/20** (2006.01); **B65D 63/10** (2006.01)

CPC (source: EP US)

**A44C 5/0053** (2013.01 - EP US); **A44C 5/2076** (2013.01 - EP US); **B65D 63/1072** (2013.01 - EP US); **Y10T 24/1406** (2015.01 - EP US); **Y10T 24/1498** (2015.01 - EP US); **Y10T 24/153** (2015.01 - EP US)

Cited by

FR2663694A1; CN106535694A; EP0893360A1; FR3071136A1; GB2290940A; EP0444238A1; DE4223720A1; EP0378867A1; WO2008025569A1; WO9217088A1

Designated contracting state (EPC)

CH DE FR GB LI

DOCDB simple family (publication)

**EP 0150046 A2 19850731**; **EP 0150046 A3 19850911**; JP S60241402 A 19851130; US 4615185 A 19861007

DOCDB simple family (application)

**EP 85100437 A 19850117**; JP 597985 A 19850118; US 69225385 A 19850117