

Title (en)  
Locking device for a bracelet.

Title (de)  
Armbandverschluss.

Title (fr)  
Fermoir de bracelet.

Publication  
**EP 0018018 A1 19801029 (FR)**

Application  
**EP 80200043 A 19800117**

Priority  
CH 350679 A 19790412

Abstract (en)  
The locking device comprises a first end part (1) articulated at one end on a first branch (4) of the bracelet and at the other end on an intermediate portion (2) which is itself articulated on a second end portion (3). The first end portion (1) is equipped with two longitudinal edges (12, 12') supporting at their ends the articulation pins (13, 14) and between which fits the intermediate portion (2) consisting of two branches (21, 21') between which is mounted and fits the second end portion (3). The latter is equipped on its upper face with a transverse groove (33) in which the articulation pin (14) locks between the first end portion (1) and the intermediate portion (2) in the assembled position of the locking device. <IMAGE>

Abstract (fr)  
Le fermoir comprend une première partie d'extrémité (1) articulée à une extrémité sur une première branche (4) du bracelet et à l'autre extrémité sur une partie intermédiaire (2) laquelle est elle même articulée sur une deuxième partie d'extrémité (3). La première partie d'extrémité (1) est munie de deux rebords longitudinaux (12, 12') supportant à leurs extrémités les axes d'articulation (13, 14) et entre lesquels s'encastre la partie intermédiaire (2) constituée par deux branches (21, 21') entre lesquelles est montée et s'encastre la deuxième partie d'extrémité (3). Cette dernière est munie sur sa face supérieure d'une rainure transversale (33) dans laquelle se verrouille l'axe d'articulation (14) entre la première partie d'extrémité (1) et la partie intermédiaire (2) en position formée du fermoir.

IPC 1-7  
**A44C 5/24**

IPC 8 full level  
**A44C 5/24** (2006.01)

CPC (source: EP)  
**A44C 5/24** (2013.01)

Citation (search report)  

- FR 1473280 A 19670317
- FR 670664 A 19291202
- CH 278356 A 19511015 - BIERI EDGARDO [CH]
- US 1568617 A 19260105 - PATTEN CHARLES H
- US 1830042 A 19311103 - TOST CHARLES R, et al

Cited by  
US5259540A; FR2619292A1; CH641332A5

Designated contracting state (EPC)  
DE FR GB IT

DOCDB simple family (publication)  
**EP 0018018 A1 19801029**; CH 627929 A5 19820215

DOCDB simple family (application)  
**EP 80200043 A 19800117**; CH 350679 A 19790412