

Title (en)  
Jewel for applying on a chair

Title (de)  
Schmuckstück zum Aufbringen auf eine Kette

Title (fr)  
Bijou à placer sur une chaîne

Publication  
**EP 0799587 A1 19971008 (DE)**

Application  
**EP 96104866 A 19960327**

Priority  
EP 96104866 A 19960327

Abstract (en)  
The piece has a clamp device with a first part (9), and a second part, which is screwed to it. Each part has a passage aperture for the chain. At least one section (17) of the first part is pressed inwards when being screwed together, to achieve a clamping action. The first clamp part has two axial slots (15), forming two tongues (17), which are flexible in radial direction. The second part has an inward directed projection at one end acting with the tongues. The jewellery piece consists of two semi-spherical sections (3.1,3.2). The clamp parts pass through and hold the sections together.

Abstract (de)  
Die Erfindung betrifft ein Schmuckstück zum Aufbringen auf eine Kette, wobei eine Klemmvorrichtung (9,11) vorgesehen ist, die ein erstes (9) und ein darauf aufschraubbares zweites (11) Klemmteil aufweist, die Klemmteile (9,11) eine Durchführung (21,33) für die Kette (13) aufweisen und zumindest ein Bereich (17) des ersten Klemmteils (9) beim Verschrauben zur Erzielung einer Klemmwirkung nach innen drückbar ist. <IMAGE>

IPC 1-7  
**A44C 11/00**

IPC 8 full level  
**A44C 11/00** (2006.01)

CPC (source: EP)  
**A44C 11/002** (2013.01)

Citation (search report)

- [YA] DE 3028470 A1 19820304 - HOFFMANN REINHOLD FA [DE]
- [YA] US 1626138 A 19270426 - KOHN CHESTER B
- [A] DE 1163063 B 19640213 - FORSTNER INC

Cited by  
WO2014121797A1; EP2764792A1; DE20021250U1; ITPD20100005A1; CN109011643A; CN108420150A; WO2020048314A1; US8950214B2; US9839266B2; EP1731052B1; WO2018224368A1

Designated contracting state (EPC)  
AT BE CH DE DK ES FI FR GB IT LI NL SE

DOCDB simple family (publication)  
**EP 0799587 A1 19971008; EP 0799587 B1 20000614**; AT E193808 T1 20000615; DE 59605440 D1 20000720; DK 0799587 T3 20000731

DOCDB simple family (application)  
**EP 96104866 A 19960327**; AT 96104866 T 19960327; DE 59605440 T 19960327; DK 96104866 T 19960327