

Title (en)

Device for the fastening of a part, especially for fastening of a door handle.

Title (de)

Vorrichtung zum Befestigen eines Teils, insbesondere eines Türgriffs.

Title (fr)

Dispositif pour la fixation d'un détail notamment d'une poignée de porte.

Publication

EP 0681075 A2 19951108 (DE)

Application

EP 95104996 A 19950404

Priority

DE 4415154 A 19940502

Abstract (en)

A projecting area (11) of the handle, partic. the handle housing (6) extends inwardly through an opening (9) in the plate. At the area of the handle, a slide (13) is located, which is movable parallel to the plate inside and is held against an inwards movement by at least one projection arranged on the area. The external dimensions of the slide are not greater than the inner dimensions of the opening in order to be inserted with the area through the opening. The slide in the inserted state and after a displacement engages behind an inside edge area of the opening.

Abstract (de)

Die Erfindung betrifft eine Vorrichtung zum Befestigen eines Teils, insbesondere eines Türgriffs außen am Blech 1 eines Kraftfahrzeuges, wobei ein vorstehender Bereich 11 des Teils insbesondere des Griffgehäuses 6 durch eine Öffnung 9 im Blech nach innen hindurchragt, wobei am Bereich 11 ein Schieber 13 gelagert ist, a) der etwa parallel zur Blechinnenseite bewegbar ist, und b) der gegen eine Bewegung nach innen durch mindestens einen am Bereich (11) angeordneten Vorsprung gehalten ist.

IPC 1-7

E05B 7/00; E05B 65/20

IPC 8 full level

E05B 7/00 (2006.01); E05B 65/20 (2006.01); E05B 79/06 (2014.01); E05B 85/16 (2014.01)

CPC (source: EP)

E05B 79/06 (2013.01); E05B 85/16 (2013.01)

Cited by

DE10146026C1; EP1580352A3; EP1026347A1; FR2789429A1; DE19950172B4; CN105723039A; EP1026349A1; FR2789426A1; ES2171340A1; EP1574638A1; EP1026351A1; FR2789428A1; EP1323881A3; US6523871B1; US6401302B1

Designated contracting state (EPC)

DE ES FR GB IT

DOCDB simple family (publication)

EP 0681075 A2 19951108; EP 0681075 A3 19951129; EP 0681075 B1 19990623; DE 4415154 A1 19951109; DE 59506260 D1 19990729;
ES 2135615 T3 19991101

DOCDB simple family (application)

EP 95104996 A 19950404; DE 4415154 A 19940502; DE 59506260 T 19950404; ES 95104996 T 19950404