

Title (en)

Pivot bearing for motor vehicle door checks.

Title (de)

Schwenklagerung für Türhaltestangen von Türfeststellern für Kraftwagentüren.

Title (fr)

Pivot pour arrêt de porte de véhicule automobile.

Publication

**EP 0377081 A2 19900711 (DE)**

Application

**EP 89117534 A 19890922**

Priority

DE 3844439 A 19881231

Abstract (en)

The pivot mounting of the door-retaining rod of motor-vehicle door stops is enlarged in its bearing surface by a bearing sleeve positively and non-positively connected to the door-retaining rod and produced by the upsetting of a blank of tubular material and is equipped with a lining of maintenance-free bearing material, the lining being formed by a bush equipped at both ends with a radially projecting collar, and the bearing axle being formed by a pin fixed on the one hand by a circumferential bead and on the other hand by a riveting at both ends in the two upwardly projecting arms of a bearing block.

Abstract (de)

Die Schwenklagerung der Türhaltestange (5) von Kraftwagentürfeststellern ist in ihrer Lagerfläche durch eine mit der Türhaltestange durch Form- und Kraftschluß verbundene, durch Stauchen eines Rohrmaterialzuschnittes hergestellte Lagerhülse (13) vergrößert und mit einer Auskleidung aus wartungsfreiem Lagermaterial versehen, wobei die Auskleidung durch eine beidendig mit einem radial abgestellten Kragen versehene Buchse gebildet ist und die Lagerachse (11) durch einen über einerseits durch eine Umfangsrändel und andererseits durch eine Vernietung beidendig in den beiden aufragenden Armen eines Lagerbockes (8) festgelegten Stift gebildet ist.

IPC 1-7

**E05C 17/04; F16C 11/04**

IPC 8 full level

**E05C 17/04** (2006.01); **F16C 11/04** (2006.01)

CPC (source: EP)

**E05C 17/045** (2013.01)

Cited by

FR2690390A1; EP0567002A1; FR2719867A1; ES2135988A1

Designated contracting state (EPC)

DE ES FR GB IT SE

DOCDB simple family (publication)

**EP 0377081 A2 19900711; EP 0377081 A3 19910424; EP 0377081 B1 19930616**; DE 3844439 A1 19900705; DE 58904734 D1 19930722; ES 2041384 T3 19931116

DOCDB simple family (application)

**EP 89117534 A 19890922**; DE 3844439 A 19881231; DE 58904734 T 19890922; ES 89117534 T 19890922