

Title (en)
Pivoting bedding for the door-retaining straps of motor vehicle door fixators.

Title (de)
Schwenklagerung für die Türhaltebänder von Kraftwagentürfeststellern.

Title (fr)
Charnière pour arrêt de porte.

Publication
EP 0341371 A2 19891115 (DE)

Application
EP 89100446 A 19890112

Priority
DE 3815795 A 19880509

Abstract (en)
To give the pivot mounting of the door-holding strap of a motor- vehicle door stop a freedom of play preventing noise from being generated during the opening and closing of the vehicle door at as low an outlay as possible in terms of production and assembly, and in order to allow an optional assembly of the pivot mounting either during the production of the door stop itself or during its installation in the vehicle body, the door-holding strap is mounted, via a hinge pin connected rigidly, but releasibly to it, in hinge lugs of a bearing block which are spaced from one another by a multiple of the thickness of the door-holding strap. <IMAGE>

Abstract (de)
Zur Gestaltung einer eine Geräuschbildung beim Öffnen und Schließen der Fahrzeugtür ausschließenden Spielfreiheit der Schwenklagerung des Türhaltebandes eines Kraftfahrzeugtürfeststellers mit einem möglichst geringen Herstellungs- und Montageaufwand und um einen wahlweisen Zusammenbau der Schwenklagerung entweder im Rahmen der Herstellung des Türfeststellers selbst oder dessen Rahmen dessen Einbau in die Fahrzeugkarosserie zu ermöglichen, ist das Türhalteband (2) über einen mit ihm starr aber lösbar verbundenen Scharnierstift (3) in voneinander um ein Mehrfaches der Dicke des Türhaltebandes beabstandeten Scharnieraugen eines Lagerbockes (1) gelagert.

IPC 1-7
E05C 17/12; F16C 11/04

IPC 8 full level
E05C 17/22 (2006.01); **B60J 5/04** (2006.01); **E05C 17/04** (2006.01); **E05C 17/12** (2006.01); **F16C 11/04** (2006.01)

CPC (source: EP US)
E05C 17/045 (2013.01 - EP US)

Cited by
FR2751019A1; WO9714864A1

Designated contracting state (EPC)
DE ES FR GB IT NL SE

DOCDB simple family (publication)
EP 0341371 A2 19891115; EP 0341371 A3 19900822; EP 0341371 B1 19921111; AU 3251689 A 19891109; AU 610376 B2 19910516; DE 3815795 A1 19891123; DE 58902653 D1 19921217; ES 2036283 T3 19930516; JP H0216276 A 19900119; US 4979263 A 19901225

DOCDB simple family (application)
EP 89100446 A 19890112; AU 3251689 A 19890406; DE 3815795 A 19880509; DE 58902653 T 19890112; ES 89100446 T 19890112; JP 11432989 A 19890509; US 34958589 A 19890509