

Title (en)

Fitting to straighten deformed doors or the like.

Title (de)

Richtbeschlag zum Geradebiegen verzogener Türen od. dgl.

Title (fr)

Garniture d'ajustage pour dégauchir des portes déformées ou similaires.

Publication

EP 0671526 A2 19950913 (DE)

Application

EP 95890045 A 19950303

Priority

AT 50194 A 19940309

Abstract (en)

The mounting uses two anchors inserted into the door panel, to support a tensioning rod (1) in a guide groove (F). The groove is covered by a rail (2), which has limbs (4) which grip the edges of the groove by outward projections (5). The arms are fitted with attachments (6,7) projecting inwards to enclose the rod. The attachments may have V-shaped cross-sections towards the tensioning rod. At least one of the limbs may also have a bent end (8), in order to form an attachment which grips the rod from the rear.

Abstract (de)

Ein Richtbeschlag zum Geradebiegen verzogener Türen od. dgl. weist zwei im Türblatt einsetzbare Ankerstücke, eine an den Ankerstücken spannend abstützbare Zugstange (1) und eine Abdeckschiene (2) zum Abdecken einer Führungsnu (F) des Türblattes (T) für die Zugstange (1) auf, wobei die Abdeckschiene (2) aus einem Profil mit einem die Führungsnu (F) überdeckenden Abdeckschenkel (3) und zwei vom Abdeckschenkel (3) abstehenden, zwischen sich die Zugstange (1) aufnehmenden und außenseitig Rastvorsprünge (5) zum klemmenden Eindrücken in die Führungsnu (F) bildenden Klemmschenkeln (4) besteht. Um einen sicheren, auch Zugstangenkrümmungen standhaltenden Sitz der Abdeckschiene zu erreichen, sind die Klemmschenkel (4) der Abdeckschiene (2) an ihren einander zugekehrten Innenseiten mit vorspringenden Halterungsansätzen (6) zur Anlage an der Zugstange (1) versehen. <IMAGE>

IPC 1-7

E04F 21/00

IPC 8 full level

E06B 3/70 (2006.01); **E04F 21/00** (2006.01)

CPC (source: EP)

E04F 21/0007 (2013.01)

Cited by

DE102010036504A1; DE102010036504B4; CN108714635A

Designated contracting state (EPC)

BE CH DE DK ES FR GB IE IT LI LU NL PT SE

DOCDB simple family (publication)

EP 0671526 A2 19950913; EP 0671526 A3 19960110; EP 0671526 B1 19990519; AT 400348 B 19951227; AT A50194 A 19950415;
DE 59505950 D1 19990624; ES 2133705 T3 19990916; JP H07310478 A 19951128

DOCDB simple family (application)

EP 95890045 A 19950303; AT 50194 A 19940309; DE 59505950 T 19950303; ES 95890045 T 19950303; JP 8442295 A 19950307