

Title (en)

Tenon for a drive rod fitting

Title (de)

Schliesszapfen für einen Treibstangenbeschlag

Title (fr)

Tenon pour une ferrure de verrouillage du type crémone

Publication

EP 1170444 A1 20020109 (DE)

Application

EP 01113897 A 20010608

Priority

DE 10033117 A 20000707

Abstract (en)

A foot part (7) is joined to a head part (8) so that their axes are staggered in their relative positions. The head part has a cavity (10) for a tool. The cavity is non-symmetrical in shape and is internally multiple-cornered or toothed. The cavity has a radially wider part (12) positioned in one of the outer casing surfaces of the cavity. The radially wider part is directly next to a marking.

Abstract (de)

Ein Schließzapfen (5) für einen Treibstangenbeschlag (1) hat in einer an seinem freien Ende angeordneten Ausnehmung (10) einen Innensechskant mit einer radialen Erweiterung (12). Hierdurch lässt sich ein entsprechend gestaltetes Werkzeug zum Verdrehen des Schließzapfens (5) nur in einer vorgesehenen Ausrichtung in die Ausnehmung (10) einführen. Die Einstellung des Schließzapfens (5) gestaltet sich besonders komfortabel.

<IMAGE>

IPC 1-7

E05C 9/18

IPC 8 full level

E05C 9/18 (2006.01); **E05B 17/00** (2006.01); **E05B 63/00** (2006.01)

CPC (source: EP)

E05C 9/1858 (2013.01); **E05B 17/0025** (2013.01); **E05B 63/0056** (2013.01); **E05Y 2201/638** (2013.01); **E05Y 2600/20** (2013.01); **E05Y 2800/268** (2013.01)

Citation (search report)

- [A] FR 2380396 A1 19780908 - WINKHAUS FA AUGUST [DE]
- [A] DE 1815344 U 19600721 - VER BAUBESCHLAG GRETSCH CO [DE]
- [A] DE 2241208 A1 19740314 - KELLER EBERHARD
- [DA] EP 0870890 A1 19981014 - ROTO FRANK AG [DE]

Cited by

GB2456762A; EP1887173A3; PL127574U1

Designated contracting state (EPC)

AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR

DOCDB simple family (publication)

EP 1170444 A1 20020109; **EP 1170444 B1 20040818**; AT E274124 T1 20040915; DE 10033117 A1 20020117; DE 50103287 D1 20040923

DOCDB simple family (application)

EP 01113897 A 20010608; AT 01113897 T 20010608; DE 10033117 A 20000707; DE 50103287 T 20010608