

Title (en)

Latch for a key actuated locking device of a actuating rod for pivoting and tilting windows.

Title (de)

Schloss für eine schlüsselbetätigte Festsetzung der Triebstange des Beschlages eines Schiebe-Kipp-Fensters.

Title (fr)

Serrure pour une immobilisation à clef d'une tige coulissante pour serrure d'une fenêtre oscillo-battante.

Publication

EP 0653533 A1 19950517 (DE)

Application

EP 94114181 A 19940909

Priority

DE 9317370 U 19931112

Abstract (en)

Lock for a key-operated locking of the espagnolette of the fitting of a slide-and-tilt window, consisting of a lock case which is inserted in the window casement and which has a bolt which is displaceable at right angles to the direction of displacement of the espagnolette and which, in the locking position, projects with a stepped extension out of the lock case and engages positively into a perforation of the espagnolette and which can be actuated by means of the key-operated locking bit of a built-in profiled cylinder, the built-in profiled cylinder being pushed longitudinally displaceably into the lock case and being lockable by means of a screw extending transversely to its longitudinal extension and parallel to the direction of displacement of the bolt and engaging into a threaded hole of the built-in profiled cylinder, the screw which serves for locking the built-in profiled cylinder being formed by a grub screw actuatable by means of a spanner with inner engagement, and the spanner being capable of being introduced into the corresponding recess of the grub screw solely through a perforation in the espagnolette transferred into the closed position. <IMAGE>

Abstract (de)

Schloß für eine schlüsselbetätigte Festsetzung der Triebstange des Beschlages eines Schiebe-Kipp-Fensters, bestehend aus einem im Fensterflügelrahmen eingesetzten Schloßgehäuse, das einen rechtwinklig zur Verschieberichtung der Triebstange verschiebbaren Riegel aufweist, der in der Riegelstellung mit einem abgesetzten Ansatz aus dem Schloßgehäuse herausragt und in einen Durchbruch der Triebstange formschlüssig eingreift, und der mit dem schlüsselbetätigten Schließbart eines Profil-Einbauzylinders betätigbar ist, und der Profil-Einbauzylinder längsverschieblich in das Schloßgehäuse eingeschoben und mit einer quer zu seiner Längserstreckung und parallel zur Verschieberichtung des Riegels verlaufenden und in ein Gewindeloch des Profil-Einbauzylinders durchgreifenden Schraube festsetzbar ist, wobei die zum Festsetzen des Profil-Einbauzylinders dienende Schraube von einer mit einem Schraubenschlüssel mit Inneneingriff betätigbaren Madenschraube gebildet und der Schraubenschlüssel lediglich durch einen Durchbruch der in der Verschlusstellung überführten Triebstange in die entsprechende Aussparung der Madenschraube einführbar ist. <IMAGE>

IPC 1-7

E05B 9/08

IPC 8 full level

E05B 9/08 (2006.01); **E05B 63/00** (2006.01); **E05C 9/00** (2006.01); **E05B 17/20** (2006.01)

CPC (source: EP)

E05B 9/084 (2013.01); **E05B 63/0017** (2013.01); **E05C 9/006** (2013.01); **E05B 17/2038** (2013.01)

Citation (search report)

[A] EP 0408784 A1 19910123 - GOLDSCHMIDT BAUBESCHLAEGE [DE]

Cited by

FR2744163A1; DE102016122551A1; DE102018200404A1; ITBO20080449A1; IT201800003005A1; FR2807780A1; EP3091151A1; EP2128362A1; GB2460295B; WO0179633A1; US10829958B2

Designated contracting state (EPC)

AT BE DE ES FR GB IT NL

DOCDB simple family (publication)

EP 0653533 A1 19950517; **EP 0653533 B1 19970604**; AT E154088 T1 19970615; DE 59403008 D1 19970710; DE 9317370 U1 19940113; ES 2102112 T3 19970716

DOCDB simple family (application)

EP 94114181 A 19940909; AT 94114181 T 19940909; DE 59403008 T 19940909; DE 9317370 U 19931112; ES 94114181 T 19940909