

Title (en)
Installation fitting with improved latching member

Title (de)
Einbaugarnitur mit verbesserter Verrastung

Title (fr)
Garniture d'installation avec un dispositif de verrouillage amélioré

Publication
EP 1111142 A2 20010627 (DE)

Application
EP 00116661 A 20000802

Priority
DE 19961420 A 19991217

Abstract (en)
The fitting has a key bar with edge cap (9) and slide plate (10). The edge cap has flexible locking noses (2), and the slide plate has barb hooks (7), which correspond in shape and location to the noses. Noses and/or hooks are positioned singly or in groups around the periphery, and the noses are smaller than the hooks. The end (24) of the plate facing the road cap forms an integral unit (12) with a square protective cap (13), which consists of wear-resistant plastic.

Abstract (de)
Eine Einbaugarnitur 1 ist mit einem durch Gleitscheibe 10 und Vierkantschoner 13 gebildeten, massiven Bauteil ausgerüstet, welches in nachgiebig ausgebildete Rastrnasen 2 der Randkappe 9 einrastet. Damit sind die beim Betätigen der Schlüsselstange 4 ausgeübten Drehmomente über den Vierkantschoner 13 gut auf die Schlüsselstange 4 übertragbar, aufgrund der massiven Bauweise der Gleitscheibe 10 braucht der Vierkantschoner 13 nicht mit einer Armierung ausgerüstet zu werden. <IMAGE>

IPC 1-7
E03D 9/10

IPC 8 full level
E03B 9/08 (2006.01); **E03B 9/00** (2006.01); **E03B 9/10** (2006.01); **E03D 9/10** (2006.01)

CPC (source: EP)
E03B 9/10 (2013.01)

Citation (applicant)
DE 4438205 A1 19960502 - BUHLA MICHAEL [DE], et al

Cited by
WO2013135514A1

Designated contracting state (EPC)
AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE

DOCDB simple family (publication)
EP 1111142 A2 20010627; **EP 1111142 A3 20021120**; **EP 1111142 B1 20050302**; AT E290136 T1 20050315; CZ 20003495 A3 20020213; CZ 298360 B6 20070905; DE 19961420 A1 20010705; DE 19961420 C2 20020131; DE 50009638 D1 20050407; PL 196583 B1 20080131; PL 342286 A1 20010618

DOCDB simple family (application)
EP 00116661 A 20000802; AT 00116661 T 20000802; CZ 20003495 A 20000921; DE 19961420 A 19991217; DE 50009638 T 20000802; PL 34228600 A 20000831