

Title (en)  
Bolt actuating device

Title (de)  
Riegelbetätigungsvorrichtung

Title (fr)  
Dispositif d'actionnement d'un pène

Publication  
**EP 1002917 A1 20000524 (DE)**

Application  
**EP 99122422 A 19991110**

Priority  
DE 19853056 A 19981117

Abstract (en)  
The bolt is operated by an operating lever (11) and a security switching element is provided to change between a release and a security state of the device. By operating the security switching element the operating lever and the transfer security lever (13) can be brought selectively into and out of engagement. The operating lever and the transfer security lever can be rotated and displaced relative to each other and are preferably mounted on a bearing pin rotatable between a locking and unlocking position

Abstract (de)  
Riegelbetätigungsvorrichtung, die gegen unerwünschte Betätigung insbesondere durch Kinder sicherbar ist, zumindest mit einem Bedienungshebel zur Einleitung einer Riegelbetätigung, einem Übertragungs-/Sicherungshebel zum Übertragen der Riegelbetätigung, einem Sicherungsschaltelement zum Umschalten zwischen einem Entsicherungs- und einem Sicherungszustand der Vorrichtung, sowie einer Halterung zur Befestigung von Bedienungshebel, Übertragungs-/Sicherungshebel und Sicherungsschaltelement, wobei durch eine Entsicherungs- oder eine Sicherungsbetätigung des Sicherungselements der Übertragungs-/Sicherungshebel und der Bedienungshebel wahlweise in bzw. außer Eingriff bringbar sind. <IMAGE>

IPC 1-7  
**E05B 65/20**

IPC 8 full level  
**E05B 77/26** (2014.01)

CPC (source: EP)  
**E05B 77/265** (2013.01)

Citation (search report)

- [XA] EP 0388935 A2 19900926 - AISIN SEIKI [JP]
- [XA] US 5092638 A 19920303 - MIZUKI TETSURO [JP]
- [XA] US 3923329 A 19751202 - TORII NOZOMU, et al
- [XA] GB 2301143 A 19961127 - KIEKERT AG [DE]
- [PXA] GB 2332235 A 19990616 - MERITOR LIGHT VEHICLE SYS LTD [GB]

Cited by  
AU2005307308B2; WO2006003356A1; WO2006054759A1

Designated contracting state (EPC)  
DE FR GB IT

DOCDB simple family (publication)  
**DE 19853056 A1 20000518**; AU 5402399 A 20000518; AU 726506 B2 20001109; EP 1002917 A1 20000524

DOCDB simple family (application)  
**DE 19853056 A 19981117**; AU 5402399 A 19991014; EP 99122422 A 19991110