



Europäisches Patentamt  
European Patent Office  
Office européen des brevets



(11) Veröffentlichungsnummer: **0 581 338 A3**

(12)

## EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(21) Anmeldenummer: **93116517.9**

(51) Int. Cl. 5: **E05C 9/02**

(22) Anmeldetag: **25.02.91**

(30) Priorität: **02.05.90 DE 4014043**

(43) Veröffentlichungstag der Anmeldung:  
**02.02.94 Patentblatt 94/05**

(60) Veröffentlichungsnummer der früheren  
Anmeldung nach Art. 76 EPÜ: **0 454 959**

(84) Benannte Vertragsstaaten:  
**AT DE FR GB IT**

(88) Veröffentlichungstag des später veröffentlichten  
Recherchenberichts: **16.03.94 Patentblatt 94/11**

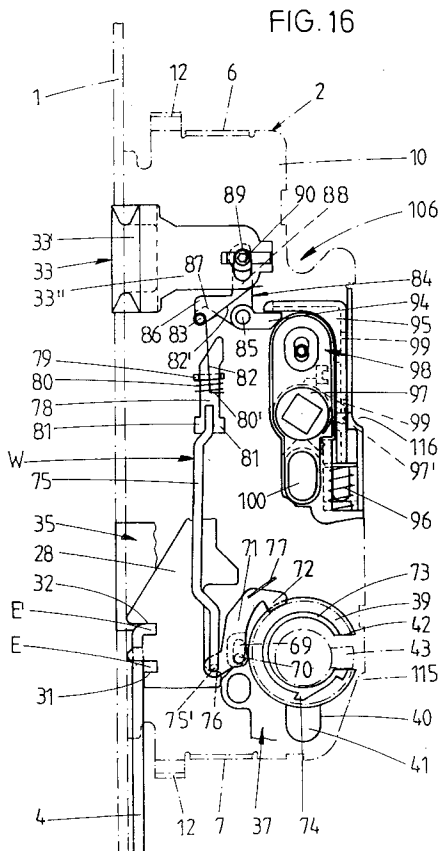
(71) Anmelder: **Carl Fuhr GmbH & Co.**  
**Oststrasse 12**  
**D-42579 Heiligenhaus(DE)**

(72) Erfinder: **Korb, Klaus**  
**Am Kohlendey 24 a**  
**D-40885 Ratingen(DE)**

(74) Vertreter: **Rieder, Hans-Joachim, Dr. et al**  
**Corneliusstrasse 45**  
**D-42329 Wuppertal (DE)**

### (54) Schliesszylinderbetätigbares Treibstangenschloss.

(57) Die Erfindung betrifft ein Schloß, insbesondere ein Treibstangenschloß mit einer zufolge Nuß- oder Wechselbetätigung rückziehbarer Falle (33), mit einem am Fallenschwanz (33'') angreifenden ersten Arm (88) eines drehbar im Schloßkasten (2) gelagerten Umlenkgliedes (84), dessen zweiter Arm (86) mit einer Wechselhebelanordnung (W) zusammenwirkt. Um ein derartiges Schloß herstellungstechnisch und funktional auszugestalten ist vorgesehen, daß das Umlenkglied (84) einen drucker-betätigbaren dritten Arm (94) besitzt.





Europäisches  
Patentamt

## EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung

EP 93 11 6517

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE									
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betritt Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int. Cl.5)						
D, A	EP-A-0 091 517 (CARL FUHR) * das ganze Dokument * ---	1	E05C9/02						
D, A	DE-A-3 520 862 (KARL FLIETHER) * das ganze Dokument * -----	1							
RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int. Cl.5)									
E05C									
<p><b>Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt</b></p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 33%;">Recherchenort</td> <td style="width: 33%;">Abschlußdatum der Recherche</td> <td style="width: 34%;">Prüfer</td> </tr> <tr> <td>BERLIN</td> <td>15 DEZEMBER 1993</td> <td>KRABEL A.</td> </tr> </table> <p><b>KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE</b></p> <p>X : von besonderer Bedeutung allein betrachtet  Y : von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer anderen Veröffentlichung derselben Kategorie  A : technologischer Hintergrund  O : nichtschriftliche Offenbarung  P : Zwischenliteratur</p> <p>T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze  E : älteres Patentdokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmelde datum veröffentlicht worden ist  D : in der Anmeldung angeführtes Dokument  L : aus andern Gründen angeführtes Dokument  .....  &amp; : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument</p>				Recherchenort	Abschlußdatum der Recherche	Prüfer	BERLIN	15 DEZEMBER 1993	KRABEL A.
Recherchenort	Abschlußdatum der Recherche	Prüfer							
BERLIN	15 DEZEMBER 1993	KRABEL A.							