

12

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

21 Anmeldenummer: **85114039.2**

51 Int. Cl.⁴: **E 05 B 9/08**

22 Anmeldetag: **05.11.85**

30 Priorität: **07.12.84 DE 3444605**

71 Anmelder: **BKS GmbH, Heidestrasse 71,
D-5620 Velbert 1 (DE)**

43 Veröffentlichungstag der Anmeldung: **11.06.86**
Patentblatt 86/24

72 Erfinder: **Hinz, Manfred, Sachsenstrasse 17,
D-5628 Heiligenhaus (DE)**

84 Benannte Vertragsstaaten: **AT BE CH FR GB IT LI NL SE**

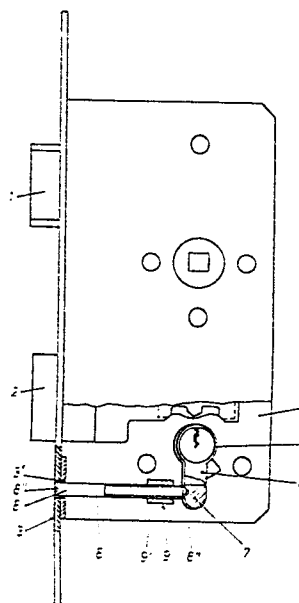
88 Veröffentlichungstag des später veröffentlichten
Recherchenberichts: **06.05.87 Patentblatt 87/19**

74 Vertreter: **Sturies, Herbert et al, Patentanwälte Dr. Ing.
Dipl. Phys. Herbert Sturies Dipl. Ing. Peter Eichler
Postfach 20 12 42, D-5600 Wuppertal 2 (DE)**

54 **Einsteckschloss mit Profilzylinder.**

57 Einsteckschlösser sind mit einem in seitlich gegenüberliegende, entsprechend profilierte Aufnahmeöffnungen (5) des Schloßgehäuses (4) eingesteckten Profilzylinder (6) versehen. Dieser wird durch eine an seinem Steg (7) angreifende Stulpschraube (8) gehalten.

Um den Profilzylindersteg (7) für die vorerwähnte Halterung nicht schwächen zu müssen, ist die Stulpschraube (8) in einem im Schloßinneren zwischen Stulp (3) und Profilzylinder (6) gelegenen Gewindekörper (9) verstellbar gelagert, wobei sie mit ihrer Schraubenspitze (8'') in eine am Steg (7) des Profilzylinders (6) vorhandene Ansenkung (7') greift.





Europäisches
Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

0184004

Nummer der Anmeldung

EP 85 11 4039

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE																	
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int. Cl. 4)														
X	DE-A-2 741 718 (MRT MAGNET-REGELECHNIK GMBH) * gesamtes Dokument *	1,2	E 05 B 9/08														
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int. Cl. 4)														
			E 05 B 9/00														
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt																	
Recherchenort BERLIN		Abschlußdatum der Recherche 12-01-1987	Prüfer KRABEL A.W.G.														
<table border="0"><tr><td>KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE</td><td>E : älteres Patentdokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmeldedatum veröffentlicht worden ist</td></tr><tr><td>X : von besonderer Bedeutung allein betrachtet</td><td>D : in der Anmeldung angeführtes Dokument</td></tr><tr><td>Y : von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer anderen Veröffentlichung derselben Kategorie</td><td>L : aus andern Gründen angeführtes Dokument</td></tr><tr><td>A : technologischer Hintergrund</td><td></td></tr><tr><td>O : mündliche Offenbarung</td><td></td></tr><tr><td>P : Zwischenliteratur</td><td>& : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument</td></tr><tr><td>T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze</td><td></td></tr></table>				KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE	E : älteres Patentdokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmeldedatum veröffentlicht worden ist	X : von besonderer Bedeutung allein betrachtet	D : in der Anmeldung angeführtes Dokument	Y : von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer anderen Veröffentlichung derselben Kategorie	L : aus andern Gründen angeführtes Dokument	A : technologischer Hintergrund		O : mündliche Offenbarung		P : Zwischenliteratur	& : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument	T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze	
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE	E : älteres Patentdokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmeldedatum veröffentlicht worden ist																
X : von besonderer Bedeutung allein betrachtet	D : in der Anmeldung angeführtes Dokument																
Y : von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer anderen Veröffentlichung derselben Kategorie	L : aus andern Gründen angeführtes Dokument																
A : technologischer Hintergrund																	
O : mündliche Offenbarung																	
P : Zwischenliteratur	& : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument																
T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze																	