



(11) EP 1 264 159 B8

(12)

KORRIGIERTE EUROPÄISCHE PATENTSCHRIFT

(15) Korrekturinformation:

Korrigierte Fassung Nr. 1 (W1 B1)
Bibliographie INID code(s) 73

(51) Int Cl.:

G01D 5/14 (2006.01) **F15B 15/28 (2006.01)**
G01D 18/00 (2006.01)

(48) Corrigendum ausgegeben am:

13.08.2008 Patentblatt 2008/33

(86) Internationale Anmeldenummer:

PCT/EP2001/000990

(45) Veröffentlichungstag und Bekanntmachung des Hinweises auf die Patenterteilung:

02.07.2008 Patentblatt 2008/27

(87) Internationale Veröffentlichungsnummer:

WO 2001/069181 (20.09.2001 Gazette 2001/38)

(21) Anmeldenummer: **01911556.7**(22) Anmeldetag: **31.01.2001****(54) POSITIONERFASSUNGSEINRICHTUNG**

POSITION DETECTION SYSTEM

DISPOSITIF DE DETECTION DE POSITION

(84) Benannte Vertragsstaaten:

**AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU
MC NL PT SE TR**

(30) Priorität: **17.03.2000 DE 10013196**

(43) Veröffentlichungstag der Anmeldung:

11.12.2002 Patentblatt 2002/50

(73) Patentinhaber: **FESTO AG & Co. KG
73734 Esslingen (DE)**(72) Erfinder: **REININGER, Thomas
73249 Wernau (DE)**(74) Vertreter: **Vetter, Hans et al**

**Patentanwälte
Magenbauer, Reimold, Vetter & Abel
Plochinger Strasse 109
73730 Esslingen (DE)**

(56) Entgegenhaltungen:

EP-A- 0 893 668	GB-A- 2 107 070
US-A- 4 471 304	US-A- 4 833 406
US-A- 5 241 267	

- **PATENT ABSTRACTS OF JAPAN vol. 1995, no. 10, 30. November 1995 (1995-11-30) & JP 07 190704 A (SMC CORP), 28. Juli 1995 (1995-07-28)**

Anmerkung: Innerhalb von neun Monaten nach Bekanntmachung des Hinweises auf die Erteilung des europäischen Patents im Europäischen Patentblatt kann jedermann nach Maßgabe der Ausführungsordnung beim Europäischen Patentamt gegen dieses Patent Einspruch einlegen. Der Einspruch gilt erst als eingelegt, wenn die Einspruchsgebühr entrichtet worden ist. (Art. 99(1) Europäisches Patentübereinkommen).