



**Europäisches Patentamt**  
**European Patent Office**  
**Office européen des brevets**

**11** Veröffentlichungsnummer:

0 308 797  
A3

12

## **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(21) Anmeldenummer: 88115050.2

⑤1 Int. Cl.<sup>4</sup>: B 41 F 27/00  
B 41 F 27/12

**(22)** Anmeldetag: 15.09.88

(30) Priorität: 21.09.87 DE 3731684

④ Veröffentlichungstag der Anmeldung:  
**29.03.89 Patentblatt 89/13**

84 Benannte Vertragsstaaten: DE FR GB IT SE

88 Tag des später veröffentlichten Recherchenberichts:  
05.07.89 Patentblatt 89/27

**(7) Anmelder: Koenig & Bauer Aktiengesellschaft  
Friedrich-Koenig-Strasse 4 Postfach 60 60  
D-8700 Würzburg 1 (DE)**

**(72) Erfinder: Wieland, Erich Georg  
Mittlerer Dallenbergweg 52  
D-8700 Würzburg (DE)**

## ⑤4 Aufspannvorrichtung.

57 Bei einer Vorrichtung zum registerbaren Aufspannen einer Druckplatte auf einem Plattenzylinder einer Rotationsdruckmaschine ist die Druckplatte in Spannleisten eingehängt, die auf dem Plattenzylinderkörper verschiebbar sind. Die Spannleisten werden zum Registern und Spannen der Druckplatte mittels zweier Stellwellen betätigt, die über exzentrisch zur Stellwelle-nachse angeordneten Kegelstümpfen mit an den Spannleisten befestigten Stößeln in Kontakt stehen. Die Stellwellen sind schwenkbar und axial verschiebbar gelagert.

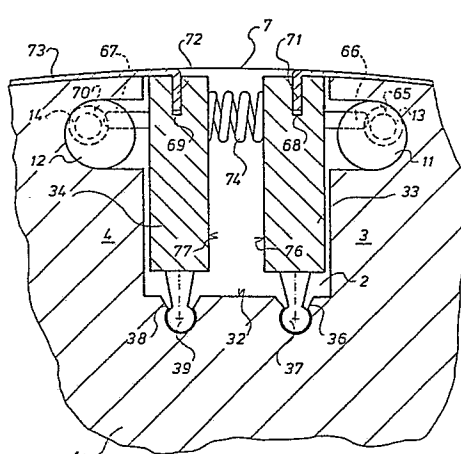


Fig. 2



Europäisches  
Patentamt

# EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung

EP 88 11 5050

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE															
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betreift Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int. Cl.4)												
A,D	DE-C-893343 (GERICKE) * das ganze Dokument *	1	B41F27/00 B41F27/12												
A	EP-A-075900 (GRAPHO METRONIC MESS- UND REGELTECHNIK) * das ganze Dokument *	5													
RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int. Cl.4 )															
B41F															
<p>Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 33%;">Recherchenort <b>DEN HAAG</b></td> <td style="width: 33%;">Abschlußdatum der Recherche <b>20 APRIL 1989</b></td> <td style="width: 34%;">Prüfer <b>EVANS A.J.</b></td> </tr> <tr> <td colspan="3" style="text-align: center;"><b>KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE</b></td> </tr> <tr> <td colspan="3">           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         </td> </tr> <tr> <td colspan="3">           T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze            E : älteres Patentdokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmeldedatum veröffentlicht worden ist            D : in der Anmeldung angeführtes Dokument            L : aus andern Gründen angeführtes Dokument            .....            &amp; : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument         </td> </tr> </table>				Recherchenort <b>DEN HAAG</b>	Abschlußdatum der Recherche <b>20 APRIL 1989</b>	Prüfer <b>EVANS A.J.</b>	<b>KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE</b>			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			T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze E : älteres Patentdokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmeldedatum veröffentlicht worden ist D : in der Anmeldung angeführtes Dokument L : aus andern Gründen angeführtes Dokument ..... & : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument		
Recherchenort <b>DEN HAAG</b>	Abschlußdatum der Recherche <b>20 APRIL 1989</b>	Prüfer <b>EVANS A.J.</b>													
<b>KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE</b>															
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															
T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze E : älteres Patentdokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmeldedatum veröffentlicht worden ist D : in der Anmeldung angeführtes Dokument L : aus andern Gründen angeführtes Dokument ..... & : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument															