

12

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

21 Anmeldenummer: **88115050.2**

51 Int. Cl.⁴: **B 41 F 27/00**
B 41 F 27/12

22 Anmeldetag: **15.09.88**

30 Priorität: **21.09.87 DE 3731684**

43 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

71 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 Stellwellenachse angeordneten Kegelstümpfen mit an den Spannleisten befestigten Stößeln in Kontakt stehen. Die Stellwellen sind schwenkbar und axial verschiebbar gelagert.

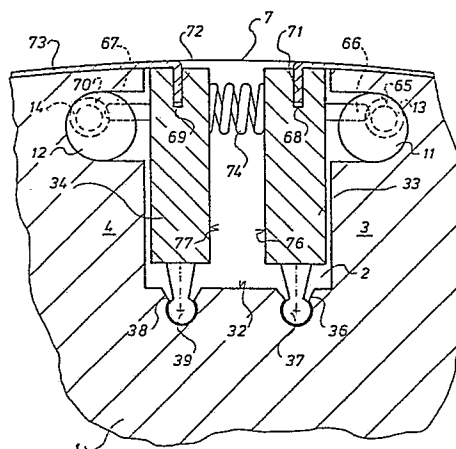


Fig. 2



Europäisches
Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung

EP 88 11 5050

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft 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
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort DEN HAAG		Abschlußdatum der Recherche 20 APRIL 1989	
		Prüfer EVANS A. J.	
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE X : von besonderer Bedeutung allein betrachtet Y : von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer anderen Veröffentlichung derselben Kategorie A : technologischer Hintergrund O : mchtschriftliche 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			