



① Veröffentlichungsnummer: 0 607 565 A3

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(21) Anmeldenummer: 93120012.5 (51) Int. Cl.6: D04B 15/78

2 Anmeldetag: 11.12.93

(12)

Priorität: 08.01.93 DE 4300291

Veröffentlichungstag der Anmeldung:27.07.94 Patentblatt 94/30

Benannte Vertragsstaaten:
 CH DE IT LI

Weröffentlichungstag des später veröffentlichten Recherchenberichts: 31.05.95 Patentblatt 95/22

Anmelder: HARTING ELEKTRONIK GmbH Postfach 11 40 D-32325 Espelkamp (DE) ② Erfinder: Hartin, Dietmar, Dipl.

Schweriner Strasse 31 D-32339 Espelkamp (DE)

Erfinder: Harting, Ernst-Heinrich, Dipl.-Ing.

Waldhofstrasse 9

D-31840 Hessisch-Oldendorf (DE) Erfinder: Gosewehr, Wilhelm

Mühlenkamp 8

D-32312 Lübbecke (DE)

Erfinder: Neuhaus, Wolfgang, Dipl.-Ing.

Am grossen Weserbogen 17 D-32549 Bad Oeynhausen (DE) Erfinder: Zwahr, Michael, Dipl.-Ing.

Am Markt 6

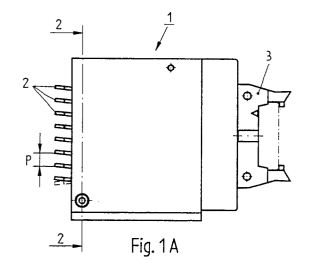
D-32312 Lübbecke (DE)

Magnetsystem für einen Selektrionsblock in Textilmaschinen.

Für ein Magnetsystem für einen Selektionsblock (1) in Textilmaschinen wird vorgeschlagen, den Anker des Magnetsystemes direkt als Steuerklappe (2) für die Nadelauswahl auszubilden.

Es wird weiterhin vorgeschlagen, den Selektionsblock aus zwei Halbschalen (4,5) zusammenzufügen

in denen die Magnetsysteme jeweils in doppeltem Pitch-Abstand angeordnet sind, wobei die Magnetsysteme der beiden Halbschalen gegeneinander versetzt sind, so daß der Abstand der Steuerklappen des Selektionsblockes nach dem Zusammenfügen dem einfachen Pitch-Abstand (P) entspricht.



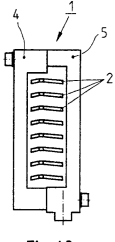


Fig. 1B

	EINSCHLAGIG	E DOKUMENTE		
Kategorie	Kennzeichnung des Dokume der maßgeblic	nts mit Angabe, soweit erforderlich, hen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.5)
X	FR-A-1 564 603 (FIR * Seite 3, linke Sp 53; Abbildungen 1-4	alte, Zeile 12 - Zeile	e 1	D04B15/78
A	JJ, ADDITIONINGEN 1-4		2	
Ρ,Χ	EP-A-O 568 866 (HAR * Spalte 2, Zeile 2 Abbildungen 1A,1B *	TING ELEKTRONIK GMBH) 9 - Spalte 3, Zeile 2	2; 1,2,5	
A	GB-A-2 210 631 (NAG	ATA SEIKI K.K.)		
A	FR-A-2 093 555 (WIL	DT MELLOR BROMLEY LTD)	
A,D	EP-A-0 219 029 (LON	ATI S.P.A.)		
				RECHERCHIERTE
				SACHGEBIETE (Int.Cl.5)
				D04B
Der ve	orliegende Recherchenbericht wurd	le für alle Patentansprüche erstellt		
	Recherchenort	Abschlußdatum der Recherche	-	Prüfer
	DEN HAAG	31. März 1995	Van	Gelder, P
X : vor Y : vor	KATEGORIE DER GENANNTEN I besonderer Bedeutung allein betracht besonderer Bedeutung in Verbindung leren Veröffentlichung derselben Kate hnologischer Hintergrund	tet E: älteres Pater nach dem Ar mit einer D: in der Anne gorie L: aus andern G	itdokument, das jedo nmeldedatum veröffe Idung angeführtes D Gründen angeführtes	ntlicht worden ist okument

& : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument

EPO FORM 1503 03.82 (POCC03)

X: von besonderer Bedeutung allein betrachtet
 Y: von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer anderen Verbffentlichung derselben Kategorie
 A: technologischer Hintergrund
 O: nichtschriftliche Offenbarung
 P: Zwischenliteratur