



(19)

Europäisches Patentamt

European Patent Office

Office européen des brevets



(11)

EP 0 857 801 A3

(12)

## EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:  
15.03.2000 Patentblatt 2000/11(51) Int. Cl.<sup>7</sup>: D04B 1/24(43) Veröffentlichungstag A2:  
12.08.1998 Patentblatt 1998/33

(21) Anmeldenummer: 98100610.9

(22) Anmeldetag: 15.01.1998

(84) Benannte Vertragsstaaten:  
**AT BE CH DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC  
NL PT SE**

Benannte Erstreckungsstaaten:

**AL LT LV MK RO SI**

(30) Priorität: 08.02.1997 DE 19704806

(71) Anmelder: **H. Stoll GmbH & Co.**  
D-72760 Reutlingen (DE)(72) Erfinder: **Spitzer, Mario**  
72076 Tübingen (DE)(74) Vertreter:  
**Möbus, Daniela, Dr.-Ing.**  
Patentanwälte Dipl.-Ing. Rudolf Möbus,  
Dr.-Ing. Daniela Möbus,  
Dipl.-Ing. Gerhard Schwan,  
Hindenburgstrasse 65  
72762 Reutlingen (DE)

## (54) Verfahren zur Herstellung einer Maschenware

(57) Ein Verfahren zur Herstellung einer Maschenware mit zwei Teilgestricken (11, 12), die wenigstens durch einen Abkettelvorgang miteinander verbunden sind, auf einer Flachstrickmaschine, wobei die beiden Teilgestriche (11, 12) auf separaten Nadelbetten (V, H) derart gestrickt werden, daß ihre die Außenseite der fertigen Maschenware bildenden Vorderseiten (11.1, 12.1) jeweils nach innen, das heißt in Richtung des Kammalspalts (13) zwischen den beiden Nadelbetten (V, H) zeigen.

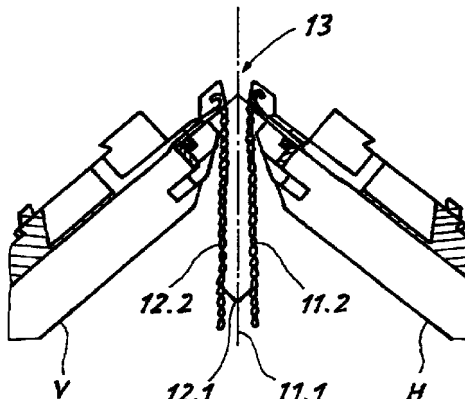


Fig. 2



Europäisches  
Patentamt

# EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung  
EP 98 10 0610

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.6)
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrefft Anspruch	
D, A	EP 0 705 929 A (SHIMA SEIKI MANUFACTURING LTD) 10. April 1996 (1996-04-10) * Spalte 4, Zeile 5 - Zeile 14 * * Abbildung 3 * ---	1-4	D04B1/24
D, A	GB 2 114 170 A (H. STOLL GESCHAEFTSFUEHRUNGSGESELLSCHAFT MBH) 17. August 1983 (1983-08-17) & DE-PS 3203028 * Seite 2, Zeile 21 - Seite 3, Zeile 93 * * Seite 1-6 * ---	1-4	
A	DE 44 39 395 A (UNIVERSAL MASCHINENFABRIK DR. RUDOLF SCHIEBER GMBH & CO KG) 9. Mai 1996 (1996-05-09) -----		
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.6)
			D04B
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort	Abschlußdatum der Recherche	Prüfer	
DEN HAAG	24. Januar 2000	Fairbanks, S	
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE		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 anderen Gründen angeführtes Dokument ..... & : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument	
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			

**ANHANG ZUM EUROPÄISCHEN RECHERCHENBERICHT  
ÜBER DIE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG NR.**

EP 98 10 0610

In diesem Anhang sind die Mitglieder der Patentfamilien der im obengenannten europäischen Recherchenbericht angeführten Patendifikamente angegeben.

Die Angaben über die Familienmitglieder entsprechen dem Stand der Datei des Europäischen Patentamts am  
Diese Angaben dienen nur zur Unterrichtung und erfolgen ohne Gewähr.

24-01-2000

Im Recherchenbericht angeführtes Patendifikument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
EP 0705929	A	10-04-1996	JP	2706760 B	28-01-1998
			JP	8158209 A	18-06-1996
			DE	69506072 D	24-12-1998
			DE	69506072 T	08-04-1996
			US	5584197 A	17-12-1996
-----					
GB 2114170	A	17-08-1983	DE	3203028 A	18-08-1983
			CH	660381 A	15-04-1987
			ES	517369 A	16-12-1983
			IT	1160706 B	11-03-1987
			JP	59021758 A	03-02-1984
			JP	5086560 A	06-04-1993
			US	4548057 A	22-10-1985
-----					
DE 4439395	A	09-05-1996	CA	2204542 A	17-05-1996
			WO	9614456 A	17-05-1996
			EP	0791089 A	27-08-1997
-----					