(f) Veröffentlichungsnummer:

**0 214 929** A3

12

## **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(21) Anmeldenummer: 86810339.1

(si) Int. Cl.4: **D** 01 H 5/86

(2) Anmeldetag: 28.07.86

30 Priorität: 13.09.85 CH 3950/85

(43) Veröffentlichungstag der Anmeldung: 18.03.87 Patentblatt 87/12

Benannte Vertragsstaaten:
AT BE DE FR GB IT NL SE

Tag des später veröffentlichten Recherchenberichts: 05.08.87 Patentblatt 87/32 (7) Anmelder: Dörr, Gerhard Wychelstrasse 11 CH-3800 Matten bei Interlaken (CH)

(2) Erfinder: Dörr, Gerhard Wychelstrasse 11 CH-3800 Matten bei Interlaken (CH)

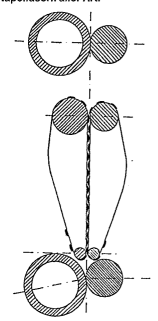
(4) Nockenverzugs-Riemchenstreckwerk zum Spinnen sehr gleichmässiger Garne aus Stapelfasern aller Art.

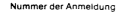
(g) Auf der Grundlage der bisher in den Stapelfaserspinnereien verwendeten Durchzugs-Riemchenstreckwerken mit glatter. profilloser Oberfläche, werden ineinandergreifende Nokkenverzugsriemchen verwendet.

Die ineinandergreifenden Nocken halten das Stapelfaser-Material wellenförmig fest.

Die wellenförmige Klemmung der Stapelfasern erlaubt einen sehr geordneten Verzug, der der zufälligen Faserlage im Vorgam mai Verzugshohe entspricht.

Der Anteil Dünn Dickstellen wird um ein mehrfaches reduziert, da die Mitnahme von kurzen Fasern durch lange Fasern, verhindert wird.







## **EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT**

EP 86 81 0339

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE						
ategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile			rifft bruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int. CI.4)	
х	BE-A- 687 808 * Seite 1 *	(E. GEERAERT)	1	1	D 01 H	5/86
A	PER AZIONI)	PIRELLI SOCIETA en 114-122; Seite	1			
A	GB-A- 768 181 RUBBER CO.) * Seite 5, Zeil	(UNITED STATES en 8-33 *	1			
					RECHERCH SACHGEBIETE	
					D 01 H	
Der v	orliegende Recherchenbericht wur Recherchenort	de für alle Patentansprüche erstellt.  Abschlußdatum der Recherche			Prüfer	
DEN HAAG 14-04-1987			HOEFER W.D.			
X : von Y : von and A : tech O : nich	TEGORIE DER GENANNTEN D besonderer Bedeutung allein besonderer Bedeutung in Verl eren Veröffentlichung derselbe nnologischer Hintergrund ntschriftliche Offenbarung schenliteratur	betrachtet nach bindung mit einer D: in de	dem Ann r Anmeld	neldeda ung ang	ent, das jedoch er tum veröffentlicht geführtes Dokume angeführtes Doku	t worden ist ent