

①2 **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

②1 Anmeldenummer: **85100491.1**

⑤1 Int. Cl.⁴: **D 03 D 47/34**

②2 Anmeldetag: **18.01.85**

③0 Priorität: **19.01.84 CH 235/84**

④3 Veröffentlichungstag der Anmeldung:
31.07.85 Patentblatt 85/31

⑧8 Veröffentlichungstag des später
veröffentlichten Recherchenberichts: **21.08.85**

⑧4 Benannte Vertragsstaaten:
BE DE FR GB IT

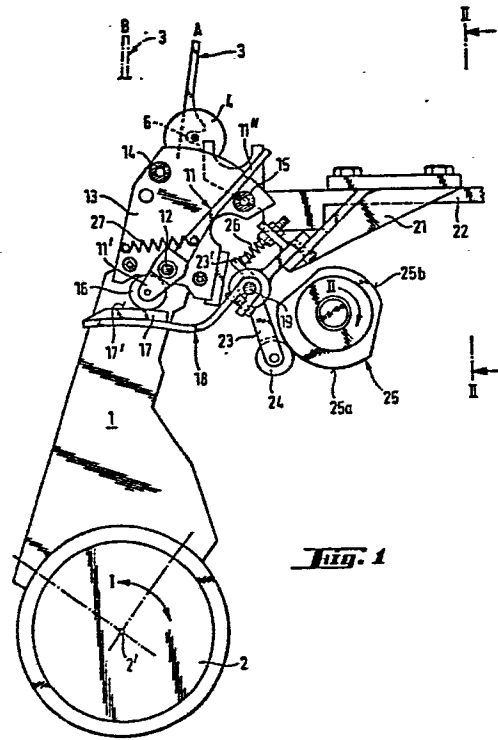
⑦1 Anmelder: **Rüti-Te Strake B.V.**
Postbus 6
NL-5750 AA Deurne(NL)

⑦2 Erfinder: **Gunnemann, Paul**
Medevoort 15
NL-5731 RM Mierlo(NL)

⑦4 Vertreter: **Dipl.-Ing. H. Marsch Dipl.-Ing. K. Sparing**
Dipl.-Phys.Dr. W.H. Röhl Patentanwälte
Rethelstrasse 123
D-4000 Düsseldorf(DE)

⑤4 **Verfahren zum Betrieb einer Webmaschine und Vorrichtung zum Durchführen des Verfahrens.**

⑤7 Zum Betrieb einer Webmaschine mit Fluideintragung der Schussfäden (7) werden die Schussfäden mit Ueberlänge in das Webfach eingetragen, so dass sie auf der Empfangseite entsprechend weit aus dem Webfach hervorragen und mit dieser Ueberlänge von der Streckdüse (9) erfasst werden. Nach Beendigung der Eintragung werden die Schussfäden (7) in der Anfangsphase der Anschlagbewegung um den Betrag der Ueberlänge eintragsseitig zurückgezogen. Da die Schussfäden (7) über eine grosse Länge von streckendem Luftstrom der Streckdüse (9) umgeben sind, ist deren Streckwirkung wirkungsvoller und gleichmässiger und es wird ein besseres Gewebe erhalten.





Europäisches
Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

0150057

Nummer der Anmeldung

EP 85 10 0491

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int. Cl.4)
X	FR-A-2 198 014 (MOESSINGER) * Seite 1, Zeilen 1-32; Seite 3, Zeilen 4-40; Figur 1 *	1,3	D 03 D 47/34
A	FR-A-2 316 171 (SULZER) * Seite 4, Zeilen 6-32; Figur 1 *	1-3	
A	FR-A-1 260 351 (SULZER) * Seite 1, Spalte 2, Zeile 36 - Seite 2, Spalte 1, Zeile 31; Figur 1 *	1,3	
A	CH-A- 474 589 (MOESSINGER) * Spalte 2, Zeile 13 - Spalte 3, Zeile 40; Figur 1 *	1,3	
A	GB-A-1 085 458 (MOESSINGER) * Seite 2, Spalte 1, Zeilen 8-44; Figuren *	1,3	RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int. Cl.4)
			D 03 D
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt.			
Recherchenort DEN HAAG		Abschlußdatum der Recherche 18-04-1985	Prüfer BOUTELEGIER C.H.H.
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTEN 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			