

11 Veröffentlichungsnummer:

0 240 956 A3

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

21 Anmeldenummer: 87105009.2

(51) Int. Cl.4: D01H 1/10

2 Anmeldetag: 04.04.87

Priorität: 11.04.86 DE 3612321 18.10.86 DE 3635460

Veröffentlichungstag der Anmeldung: 14.10.87 Patentblatt 87/42

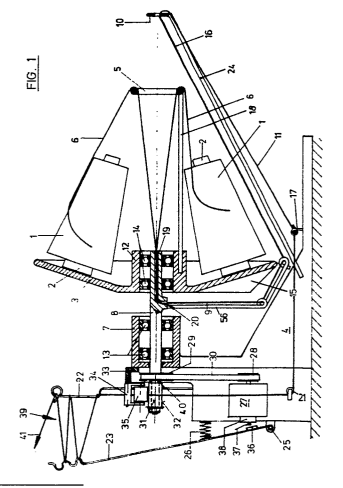
Benannte Vertragsstaaten:
AT BE CH DE ES FR GB IT LI LU NL SE

Veröffentlichungstag des später veröffentlichten Recherchenberichts: 10.02.88 Patentblatt 88/06 7) Anmelder: ARTEC DESIGN GMBH Tenter Weg 10 D-5630 Remscheid 11(DE)

Erfinder: Siebert, Georg Brüder-Grimm-Strasse 6 D-5609 Hückeswagen(DE)

Vertreter: Pfingsten, Dieter, Dipl.-Ing.
Barmag AG Leverkuser Strasse 65 Postfach
110240
D-5630 Remscheid 11(DE)

© Ein Fadenzwirngerät zum Verzwirnen einer Vielzahl von Fäden weist eine Zwirnspindel (8) auf, die zugleich Bestandteil des Förderwerkes (32) ist. Dem Förderwerk (32) ist ein Fadenspeicher (22) mit Mengenabtastung zugeordnet. Der Antriebsmotor (32) der Zwirnspindel (8) wird durch die Mengenabtastung geschaltet.





EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

EP 87 10 5009

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE				
Kategorie	Kennzeichnung des Dokum der maßgebli	ents mit Angahe, soweit erforderlich, ichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int. Cl.4)
Y	DE-C- 568 191 (A * Seite 1, Zeilen		1,7,8	D 01 H 1/10
Y	FR-A-1 294 927 (G. * Ansprüche 1,5; F	.C.A. ALRIC et al.) igur 2 *	1,7,8	
A	EP-A-0 018 926 (AS * Seite 4, Zeilen		11,16	
A	DE-C- 812 574 (A. * Seite 2, Zeilen 8		17	
A	DE-A-2 015 668 (J.	. WEISSE)		•
				RECHERCHIERTE SACIIGEBIETE (Int. Cl.4)
				D 01 H B 65 H
	·			
Don	wliggende Denharst-statiste	do filio alla Datantan-reiista anchelli		
Der vo	Recherchenort	de für alle Patentansprüche erstellt Abschlußdatum der Recherche		Prufer
DE	EN HAAG	20-11-1987	HOEF	ER W.D.

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: 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