



① Veröffentlichungsnummer: 0 394 709 A3

## **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(21) Anmeldenummer: 90106239.8

(51) Int. Cl.5: H01R 43/28

2 Anmeldetag: 31.03.90

(12)

Priorität: 28.04.89 DE 3914113

(43) Veröffentlichungstag der Anmeldung: 31.10.90 Patentblatt 90/44

Benannte Vertragsstaaten: **DE ES IT SE** 

Weröffentlichungstag des später veröffentlichten Recherchenberichts: 25.03.92 Patentblatt 92/13

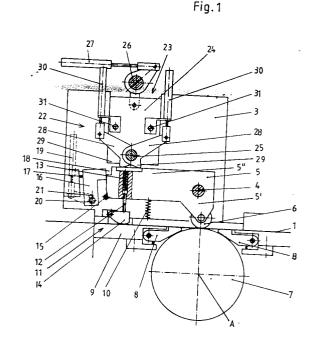
Anmelder: STOCKO Metallwarenfabriken Henkels und Sohn GmbH & Co Kirchhofstrasse 52a W-5600 Wuppertal 1(DE)

Erfinder: Kübelstein, Lutz Katernberger Schulweg 5 W-5600 Wuppertal 1(DE) Erfinder: Schütz, Rolf Eichendorffstrasse 26 W-5650 Solingen 11(DE)

Vertreter: Patentanwälte Dipl.-Ing. Alex Stenger Dipl.-Ing. Wolfram Watzke Dipl.-Ing. Heinz J. Ring Kaiser-Friedrich-Ring 70 W-4000 Düsseldorf 11(DE)

(SI) Vorrichtung zum Erzeugen unterschiedlicher Kabellängen bei der Fertigung von Kabelszweigen.

© Eine Vorrichtung zum Erzeugen unterschiedlicher Kabellängen bei der Fertigung von aus mehreren Kabeln (1) bestehenden Kabelzweigen (2) besteht aus einer angetriebenen Transportwalze (7), über die die Kabel (1) geführt sind. Für den Transport der Kabel sind frei drehbare Andruckrollen (6) vorgesehen, die an die Transportwalze (7) angepresst sind. Um den Weitertransport der Kabel bei Erreichen einer vorbestimmten Kabellänge zu unterbrechen, werden die entsprechenden Andruckrollen (6) von der Transportwalze (7) mittels einer Steuereinrichtung (22) abgehoben. Dabei sind sämtliche Steuereinrichtungen unabhängig voneinander betätigbar, so daß die Erzeugung individueller Kabellängen innerhalb des Kabelzweiges (2) möglich ist.





## EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

EP 90 10 6239

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE					
Kategorie	Kennzeichnung des Dokume	nts mit Angabe, soweit erforderlich geblichen Teile	ı, E	etrifft nspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int. Cl.5)
Υ	EP-A-0 145 216 (AMP INC * Anspruch 1; Abbildungen		1,2	2	H 01 R 43/28
Υ	US-A-4 373 261 (LONG,JR.) * Spalte 5, Zeile 64 - Zeile 68 * *			2	
Α	DE-U-8 900 873 (AMP INC * Seite 15, Zeile 16 - Seite 1		2 * *	2	
Α	DE-A-2 829 801 (AMP INC * Seite 12, Zeile 14 - Zeile 2 		1		
					RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int. CI.5) H 01 R
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt					
Recherchenort Abschlußdatum der Recherche  Den Haag 29 Januar 92			erche	Prüfer HORAK A.L.	
Y: A: O: P:	KATEGORIE DER GENANNTEN I von besonderer Bedeutung allein be von besonderer Bedeutung in Verbii anderen Veröffentlichung derselber technologischer Hintergrund nichtschriftliche Offenbarung Zwischenliteratur der Erfindung zugrunde liegende Th	etrachtet ndung mit einer Kategorie	nach dem . D: in der Anm L: aus andere	Anmeldeda eldung and en Gründer er gleichen	ent, das jedoch erst am oder atum veröffentlicht worden ist geführtes Dokument n angeführtes Dokument Patentfamilie, Dokument