



⑫

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

⑬ Anmeldenummer: 86101113.8

⑮ Int. Cl.⁴: B 08 B 3/02

⑭ Anmeldetag: 28.01.86

⑩ Priorität: 01.02.85 DE 8502656 U

⑦1 Anmelder: Gebr. Bellmer GmbH & Co. KG,
Maschinenfabrik, Hauptstrasse 37,
D-7532 Niefern 1 (DE)

⑪ Veröffentlichungstag der Anmeldung: 06.08.86
Patentblatt 86/32

⑦2 Erfinder: Kollmar, Ulrich, Auf dem Berg 17,
D-7530 Pforzheim-Würm (DE)

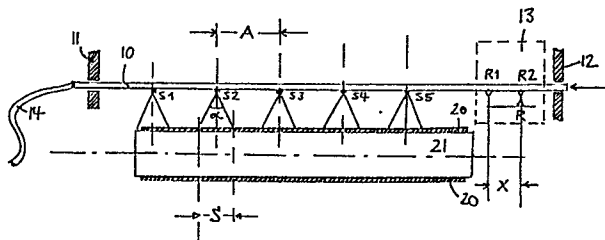
⑬ Benannte Vertragsstaaten: AT BE CH DE FR GB IT LI LU
NL SE

⑦4 Vertreter: Frank, Gerhard, Dipl.-Phys. et al,
Patentanwälte Dr. F. Mayer & G. Frank Westliche 24,
D-7530 Pforzheim (DE)

⑯ Hochdruckspritzrohr auf Taktbasis.

⑰ Bei einer Reinigungsvorrichtung für ein Endlosband, mit einem quer zum Endlosband axial verschiebbaren Spritzrohr mit mehreren Spritzdüsen und einer Antriebsvorrichtung für das Spritzrohr, wobei die Spritzdüsen einen vorgegebenen Abstand A und eine Spritzbreite S haben, beträgt der Abstand (A) ein Mehrfaches der Spritzbreite (S) und das Spritzrohr (10) weist auf seinem Verschiebeweg N = A/S Rastpositionen (R1, R2) auf, deren Abstand (x) etwa der Spritzbreite (S) oder einem Bruchteil davon entspricht.

Dadurch wird ein Taktbetrieb ermöglicht, wobei das Endlosband in jeder Rastposition streifenweise beaufschlagt wird. Damit wird minimaler Wasserverbrauch bei vorgegebener Reinigungsqualität erreicht.



EP 0 189 902 A3



Europäisches
Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

0189902

Nummer der Anmeldung

EP 86 10 1113

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE

Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betreff Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int. Cl. 4)
A	US-A-4 397 694 (MAXELON) * Insgesamt *	1	B 08 B 3/02
A	---	1	
A	US-A-3 793 054 (FRANZ) * Spalte 8, Zeile 5 - Spalte 9, Zeile 16; Figuren 1-4 *	1	
A	---	1	
A	DE-B-1 196 049 (BECHT) * Spalte 3, Zeilen 28-46; Figuren 1,2,4 *	1	

			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int. Cl. 4)
			B 08 B
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt.			
Recherchenort DEN HAAG	Abschlußdatum der Recherche 07-08-1987	Prüfer VOLLERING J.P.G.	
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 Anmelde datum veröffentlicht worden ist D : in der Anmeldung angeführtes Dokument L : aus andern Gründen angeführtes Dokument & : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument			