



(11) **EP 1 329 288 A3**

(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:
30.07.2003 Patentblatt 2003/31

(51) Int Cl.7: **B24B 19/18**, D01G 15/84,
B24B 55/06, **B24B 49/00**,
B24B 47/22

(43) Veröffentlichungstag A2:
23.07.2003 Patentblatt 2003/30

(21) Anmeldenummer: **03004596.7**

(22) Anmeldetag: **23.09.1998**

(84) Benannte Vertragsstaaten:
CH DE GB IT LI

(71) Anmelder: **MASCHINENFABRIK RIETER AG**
8406 Winterthur (CH)

(30) Priorität: **01.10.1997 CH 230297**

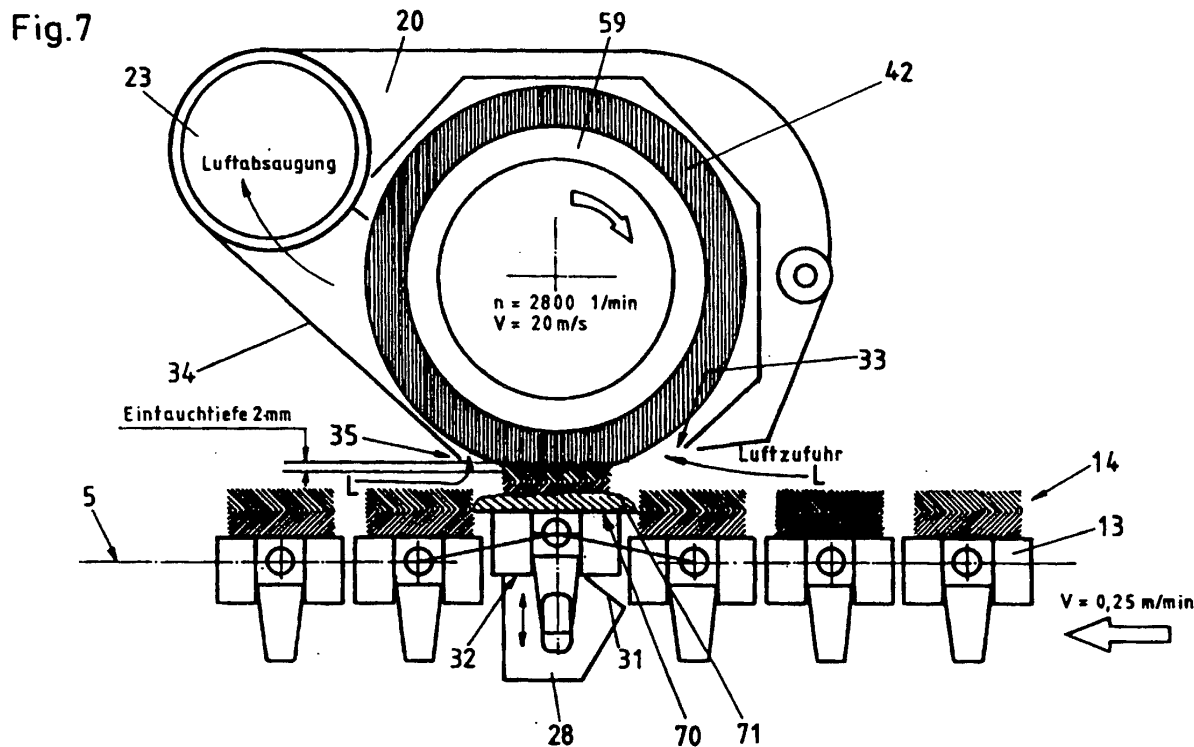
(72) Erfinder:
• **Sauter, Christian**
8247 Flurlingen (CH)
• **Buehler, Beat**
8405 Winterthur (CH)

(62) Dokumentnummer(n) der früheren Anmeldung(en)
nach Art. 76 EPÜ:
98941653.2 / 1 019 218

(54) **Schleifen von Garnituren**

(57) Ein Schärf- oder Schleifgerät (59) und ein Verfahren für das Schleifen der Garnituren (14) von Kardendeckel mit einer Vielzahl von einzelnen Schleifele-

menten (42) wobei ein Hubvorrichtung (28) vorgesehen ist um die Deckel den Schleifelementen (42) zu zustellen.





Europäisches
Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 03 00 4596

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.CI.7)
A	PATENT ABSTRACTS OF JAPAN vol. 013, no. 122 (M-807), 27. März 1989 (1989-03-27) & JP 63 295169 A (KURABO IND LTD;OTHERS: 01), 1. Dezember 1988 (1988-12-01) * Zusammenfassung *	1,11	B24B19/18 D01G15/84 B24B55/06 B24B49/00 B24B47/22
A	DE 41 15 960 A (SPINNBAU GMBH) 19. November 1992 (1992-11-19) * Zusammenfassung *	1,11	
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.CI.7)
			B24B D01G
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort DEN HAAG		Abschlußdatum der Recherche 27. Mai 2003	Prüfer Eschbach, D
<p>KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE</p> <p>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</p> <p>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 anderen Gründen angeführtes Dokument</p> <p>& : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument</p>			

EPO FORM 1503 03/82 (P04C03)

**ANHANG ZUM EUROPÄISCHEN RECHERCHENBERICHT
 ÜBER DIE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG NR.**

EP 03 00 4596

In diesem Anhang sind die Mitglieder der Patentfamilien der im obengenannten europäischen Recherchenbericht angeführten Patentdokumente angegeben.
 Die Angaben über die Familienmitglieder entsprechen dem Stand der Datei des Europäischen Patentamts am
 Diese Angaben dienen nur zur Unterrichtung und erfolgen ohne Gewähr.

27-05-2003

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
JP 63295169	A	01-12-1988	KEINE	
DE 4115960	A	19-11-1992	DE 4115960 A1	19-11-1992

EPO FORM P0481

Für nähere Einzelheiten zu diesem Anhang : siehe Amtsblatt des Europäischen Patentamts, Nr.12/82