

# Europäisches Patentamt European Patent Office Office européen des brevets

(11) **EP 1 122 028 A3** 

(12)

### **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:

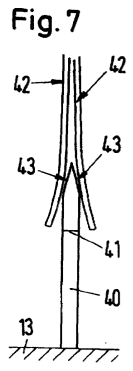
12.12.2001 Patentblatt 2001/50

(51) Int Cl.7: **B24B 19/18** 

- (43) Veröffentlichungstag A2: 08.08.2001 Patentblatt 2001/32
- (21) Anmeldenummer: 01109270.7
- (22) Anmeldetag: 26.03.1997
- (84) Benannte Vertragsstaaten: CH DE GB IT LI
- (30) Priorität: 12.04.1996 CH 93396
- (62) Dokumentnummer(n) der früheren Anmeldung(en) nach Art. 76 EPÜ: 97810178.0 / 0 800 895
- (71) Anmelder: MASCHINENFABRIK RIETER AG 8406 Winterthur (CH)
- (72) Erfinder:
  - Faas, Jürg 8450 Andelfingen (CH)
  - Sauter, Christian
     8247 Flurlingen (CH)
  - Beat, Näf
     8645 Jona (CH)

#### (54) Schleifen von Garnituren

(57) Ein Schleifgerät für die Deckel einer Karde umfasst elastisch biegbare Elemente, die zwischen den Garniturspitzen eindringen, die Seitenfläche der Spitzen überstreichen und sie dabei schleifen.



EP 1 122 028 A3



## EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung EP 01 10 9270

	EINSCHLÄGIGI			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokur der maßgeblich	nents mit Angabe, soweit erforderlic ien Telle	ch, Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANNELDUNG (Int.Cl.7)
A	US 3 528 205 A (ROE 15. September 1970 * Spalte 3, Zeile & Abbildungen *	BERTS HARRY M) (1970-09-15) B - Spalte 4, Zeile 8;	1,2	B24B19/18
A	DE 45 171 C (C. A. 14. November 1888 ( * das ganze Dokumer	1888-11-14)	1,2	
Α	US 1 886 088 A (JAM 1. November 1932 (1 * Seite 3, Zeile 35	.932-11-01)	1,2	
				RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.7)
				B24B
Der vo	rliegende Recherchenbericht wur Recherchenort	rde für alle Patentansprüche erstellt  Abechlußdatum der Recherche		Prüfer
	DEN HAAG	18. Oktober 20	01   500	nbach, D
X : von I Y : von I ande A : techi O : nich	ATEGORIE DER GENANNTEN DOKI besonderer Bedeutung allein betrach besonderer Bedeutung in Verbindung ren Veröffentlichung derselben Kateg nologischer Hintergrund tachriftliche Offenbarung cherifteratur	UMENTE T : der Erfindun E : älteres Patei nach dem Ar mit einer D : in der Anme porle L : aus anderen	g zugrunde liegende T ntdokument, das jedoc nmeldedatum veröffen ldung angeführtes Dol Gründen angeführtes	Theorien oder Grundsätze sh erst am oder tlicht worden ist kurnent Dokument

EPO FORM 1503 03.82 (P04C03)

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

EP 01 10 9270

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.

18-10-2001

ang:	m Recherchenbe eführtes Patentdo	richt kument	Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
US	3528205	A	15-09-1970	KEINE		
DE	45171	С	i antici ciclo ciclo ciclo, anno anno anno anno anno area, espe ada aga ag	KEINE	000 000 000 000 000 and any are are not not not not have such	AN AND THE CONTROL OF THE MAN AND THE CONTROL OF TH
US	1886088	A	01-11-1932	KEINE	e disk' ellit-rillis dille dille gapp gant tapt quan dant data mice flago cam dess c	mer men aller milet hand hand anno denty elper spine hand anne spine spine spine
			- Appear and an American American and an anti-	\$ 404 490 MM MM MM MM MM AND	a men men min silv silv, sam dies tabe opp men men wer flas ams ams m	

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

**EPO FORM P0461**