

(1) Veröffentlichungsnummer:

0 158 191 **A3**

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(21) Anmeldenummer: 85103352.2

(5) Int. Cl.⁴: **H 01 C 10/30** H 01 C 1/12

(22) Anmeldetag: 22.03.85

(30) Priorität: 12.04.84 DE 3413741

(43) Veröffentlichungstag der Anmeldung: 16.10.85 Patentblatt 85/42

(88) Veröffentlichungstag des später veröffentlichten Recherchenberichts: 08.10.86

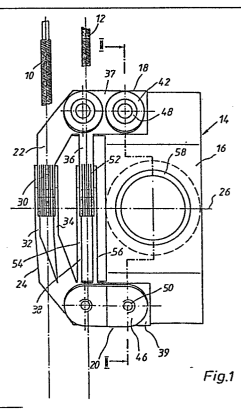
84) Benannte Vertragsstaaten: AT CH DE FR GB IT LI SE 71) Anmelder: Oelsch Kommanditgesellschaft Jahnstrasse 68-72 D-1000 Berlin 47(DE)

(72) Erfinder: Oelsch, Kurt Glockenstrasse 4 D-1000 Berlin 37(DE)

(72) Erfinder: Schulz, Klaus ligenweg 11a D-1000 Berlin 47(DE)

(74) Vertreter: Weisse, Jürgen, Dipl.-Phys. et al, Patentanwälte Dipl.-Phys. Jürgen Weisse Dipl.-Chem. Dr. Rudolf Wolgast Bökenbusch 41 Postfach 11 03 86 D-5620 Velbert 11 Langenberg(DE)

- (54) Schleifer für Widerstands- oder Schleiferbahnen.
- (57) Es wird ein Schleifer beschrieben, der für schnelle Wechselbewegungen im Dauerbetrieb geeignet ist. Der Schleifer enthält einen U-förmigen Schleiferträger (14), an dessen Armen (18, 20) Blattfedern (22, 24 bzw. 36, 38) befestigt sind. Eine Blattfeder (22 bzw. 36) jedes Paares trägt einen Besenschleifer (30 bzw. 52), der an der Widerstandsbzw. Schleiferbahn (10 bzw. 12) anliegt. Die andere Blattfeder (24 bzw. 38) ist länger und liegt an der ersteren Blattfeder (22 bzw. 36) an und drückt diese gegen die Widerstands- bzw. Schleiferbahn (10 bzw. 12). Die Blattfedern (22, 24 bzw. 36, 38) liegen in einer Ebene und haben gleiche Massen.





EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

EP 85 10 3352

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE						
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile			Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int. Cl.4)	
A	FR-A-2 528 222 * Patentanspr Zeilen 5-32; Fi	uch 4; Sei	•	1	н 01 С н 01 С	
А	GB-A- 606 467 LTD.) * Seite 2, Ze Zeile 10; Figur	ile 100 - Se		1		
А	CB-A- 684 067 FRANCAISE DE L'ELECTRORESIST * Patentanspr Zeilen 61-84; F	ANCE) uch 1; Sei		1		
A	FR-A-2 205 715 * Patentansprü 17, Zeilen 15-3	che 24,25;	Seite	1	RECHERCHI SACHGEBIETE (
A	FR-A-2 282 150 * Patentansprü Zeile 30 - S Figuren 1,3 *	che 1,5; Se		1	H 01 C	
D,A	US-A-3 982 221 * Patentansprü Zeile 62 - S Figuren 2,3 *		lte 4,	1,7,9		
Der	vorliegende Recherchenbericht wur	rde für alle Patentansprüch	erstellt.			
	Recherchenort DEN HAAG	Abschlußdatum der 26-06-		DECAN	Prüfer NNIERE L.J	•
X : vor Y : vor and A : tec O : nic P : Zwi	TEGORIE DER GENANNTEN Der besonderer Bedeutung allein to besonderer Bedeutung in Verb deren Veröffentlichung derselbe hnologischer Hintergrund htschrittliche Offenbarung ischenliteratur Erfindung zugrunde liegende T	oetrachtet bindung mit einer en Kategorie	nach dei D: in der Ar L: aus and	m Anmeldedat nmeldung ang ern Gründen a	nt, das jedoch erst um veröffentlicht w eführtes Dokumen ingeführtes Dokum Patentfamilie, über tt	vorden ist it ' nent