

(19)



Europäisches Patentamt
European Patent Office
Office européen des brevets

(11) Numéro de publication:

0 112 220
A3

(12)

DEMANDE DE BREVET EUROPEEN

(21) Numéro de dépôt: 83402287.3

(51) Int. Cl.⁴: **B 24 D 7/16**

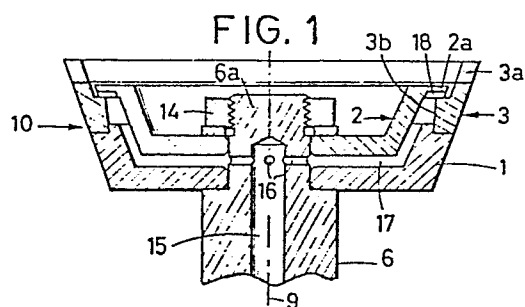
(22) Date de dépôt: 28.11.83

(30) Priorité: 01.12.82 FR 8220136

(43) Date de publication de la demande:
27.06.84 Bulletin 84/26(88) Date de publication différée du rapport de
recherche: 04.12.85(84) Etats contractants désignés:
AT BE CH DE GB IT LI LU NL SE(71) Demandeur: J.K. SMIT & FILS, Société dite:
3 rue Gaspard Monge
F-93601 Aulnay-sous-Bois(FR)(71) Demandeur: Vincent, Jean-Louis Charles
CD. 909
F-95270 Asnieres sur Oise(FR)(72) Inventeur: Vincent, Jean-Louis Charles Jérôme
CD. 909
F-95270 Asnieres sur Oise(FR)(74) Mandataire: Barnay, André François et al,
Cabinet Barnay 80 rue Saint-Lazare
F-75009 Paris(FR)

(54) Meule.

(57) L'invention concerne une meule (10) comprenant un bandeau annulaire abrasif (3) porté par un support en forme de corps de révolution. Le support se compose de deux éléments (1,2) qui peuvent être juxtaposés sur un même axe de révolution (9) et dont les bords circulaires sont façonnés pour pouvoir recevoir et, après serrage mutuel desdits éléments (1,2) juxtaposés, assujettir par pincement en situation centrée sur ledit axe (9) le bandeau abrasif (3), réalisé sous forme de pièce autonome amovible.





Office européen
des brevets

RAPPORT DE RECHERCHE EUROPEENNE

0112220

Numéro de la demande

EP 83 40 2287

DOCUMENTS CONSIDERES COMME PERTINENTS			
Catégorie	Citation du document avec indication, en cas de besoin, des parties pertinentes	Revendication concernée	CLASSEMENT DE LA DEMANDE (Int. Cl. 3)
P,X	US-A-4 393 626 (SCHROER) * Abrégé; figure 2 *	1-3,5, 8,10, 11	B 24 D 7/16
X	DE-A-2 500 626 (ARTIFEX) * Page 3, paragraphe 2; page 3, paragraphe 4 - page 4, paragraphe 2; figures *	1-3,5, 6,10, 11	
X	EP-A-0 037 707 (DE BEERS) * Page 5, ligne 30 - page 6, ligne 21; figures 1,2 *	1,2,4, 8-11	
A	FR-A-1 232 118 (RONALDSON) * En entier *	1,2,5, 7	DOMAINES TECHNIQUES RECHERCHES (Int. Cl. 3) B 24 D
A	FR-A-2 089 659 (SHAW)		
A	FR-A-1 265 760 (ADAM)		
A	FR-A- 991 855 (MARDER)		
Le présent rapport de recherche a été établi pour toutes les revendications			
Lieu de la recherche LA HAYE		Date d'achèvement de la recherche 24-07-1985	Examineur ESCHBACH D.P.M.
CATEGORIE DES DOCUMENTS CITES X : particulièrement pertinent à lui seul Y : particulièrement pertinent en combinaison avec un autre document de la même catégorie A : arrière-plan technologique O : divulgation non-écrite P : document intercalaire T : théorie ou principe à la base de l'invention E : document de brevet antérieur, mais publié à la date de dépôt ou après cette date D : cité dans la demande L : cité pour d'autres raisons & : membre de la même famille, document correspondant			



Office européen
des brevets

RAPPORT DE RECHERCHE EUROPEENNE

0112220

Numéro de la demande

EP 83 40 2287

DOCUMENTS CONSIDERES COMME PERTINENTS			Page 2
Catégorie	Citation du document avec indication, en cas de besoin, des parties pertinentes	Revendication concernée	CLASSEMENT DE LA DEMANDE (Int. Cl. 3)
A	FR-E- 45 734 (OFFENBACHER)		
A	FR-A- 745 444 (MILLION)		
A	US-A-2 823 496 (WINTER)		
A	US-A-1 953 181 (LINTEREUR)		
A	US-A-1 710 528 (BEACH)		
A	DE-C- 804 071 (ECKEL)		DOMAINES TECHNIQUES RECHERCHES (Int. Cl. 3)
A	US-A-2 626 493 (SPEICHER)		
Le présent rapport de recherche a été établi pour toutes les revendications			
Lieu de la recherche LA HAYE		Date d'achèvement de la recherche 24-07-1985	Examineur ESCHBACH D.P.M.
CATEGORIE DES DOCUMENTS CITES			
X : particulièrement pertinent à lui seul Y : particulièrement pertinent en combinaison avec un autre document de la même catégorie A : arrière-plan technologique O : divulgation non-écrite P : document intercalaire		T : théorie ou principe à la base de l'invention E : document de brevet antérieur, mais publié à la date de dépôt ou après cette date D : cité dans la demande L : cité pour d'autres raisons & : membre de la même famille, document correspondant	