

⑫

DEMANDE DE BREVET EUROPEEN

⑰ Numéro de dépôt: **84402306.9**

⑵ Int. Cl.: **B 24 B 37/02, B 24 B 5/14,**
B 24 B 1/00, B 24 B 5/36

⑱ Date de dépôt: **13.11.84**

⑳ Priorité: **18.11.83 FR 8318401**

⑴ Demandeur: **THOMSON-CGR, 13, square Max-Hymans, F-75015 Paris (FR)**

㉓ Date de publication de la demande: **29.05.85**
Bulletin 85/22

⑵ Inventeur: **Penato, Jean-Marie, THOMSON-CSF SCPI 173, bld Haussmann, F-75379 Paris Cedex 08 (FR)**
Inventeur: **Moal, Jacques, THOMSON-CSF SCPI 173, bld Haussmann, F-75379 Paris Cedex 08 (FR)**
Inventeur: **Chasselinat, Guy, THOMSON-CSF SCPI 173, bld Haussmann, F-75379 Paris Cedex 08 (FR)**

⑵ Etats contractants désignés: **CH DE LI NL**

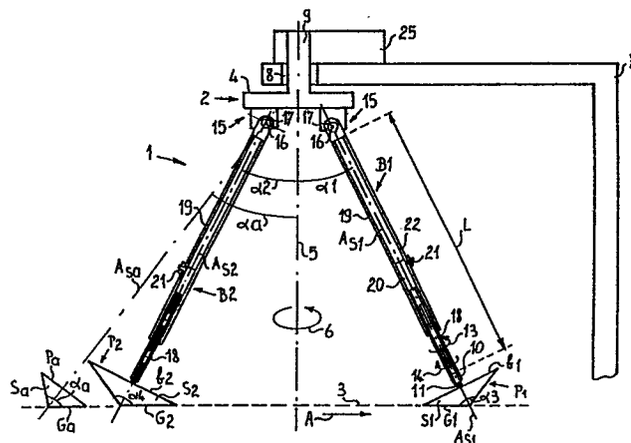
⑵ Date de publication différée du rapport de recherche: **03.12.86 Bulletin 86/49**

⑴ Mandataire: **Grynwald, Albert et al, THOMSON-CSF SCPI 19, avenue de Messine, F-75008 Paris (FR)**

⑵ **Procédé de rodage de surfaces coniques, et dispositif de rodage mettant en oeuvre ce procédé.**

⑵ L'invention concerne un procédé de rodage de surfaces coniques, dans lequel est provoqué un frottement entre une surface abrasive (3) plane en mouvement et la surface conique (S₁) d'au moins une pièce (P₁) également en mouvement. La pièce (P₁) est en contact avec la surface abrasive (3) selon une génératrice (G) de la surface conique (S₁) à roder.

L'invention s'applique au rodage de toutes surfaces coniques ou tronconiques.





Office européen
des brevets

RAPPORT DE RECHERCHE EUROPEENNE

0143049

Numero de la demande

EP 84 40 2306

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. 4)
A	FR-A-1 077 081 (JEAN) * Figure 2 *	1,6	B 24 B 37/02 B 24 B 5/14 B 24 B 1/00 B 24 B 5/36
A	US-A-3 641 991 (HABER) * Figure 1 *	1,6	
A	FR-A-2 350 924 (S.H.C.)		
A	GB-A- 596 127 (WINGFIELD)		
A	US-A-2 026 429 (NORTH)		
A	US-A-4 319 967 (VRATNY et al.)		DOMAINES TECHNIQUES RECHERCHES (Int. Cl. 4) B 24 B
Le présent rapport de recherche a été établi pour toutes les revendications			
Lieu de la recherche LA HAYE		Date d'achèvement de la recherche 12-09-1986	Examineur ESCHBACH D.P.M.
<p>CATEGORIE DES DOCUMENTS CITES</p> <p>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</p> <p>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</p> <p>& : membre de la même famille, document correspondant</p>			