

12 **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

21 Anmeldenummer: **88114685.6**

51 Int. Cl.<sup>5</sup>: **G10K 11/16**

22 Anmeldetag: **08.09.88**

30 Priorität: **14.09.87 CS 6648/87**

43 Veröffentlichungstag der Anmeldung:  
**22.03.89 Patentblatt 89/12**

84 Benannte Vertragsstaaten:  
**AT DE FR GB SE**

88 Veröffentlichungstag des später veröffentlichten  
Recherchenberichts: **11.07.90 Patentblatt 90/28**

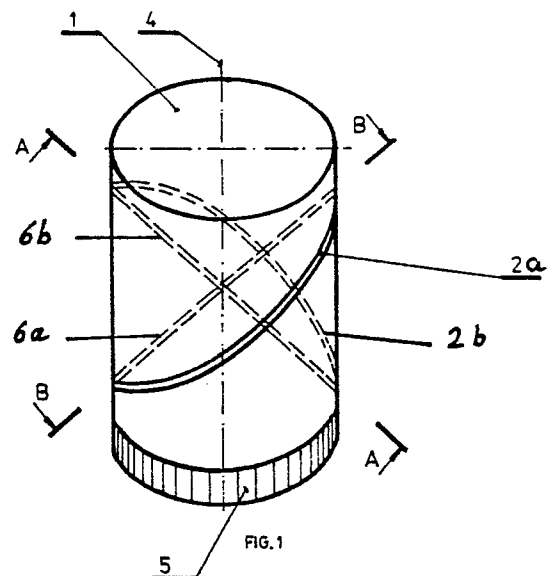
71 Anmelder: **VYSKUMNY USTAV  
MECHANIZACIE A AUTOMATIZACIE,  
ODBOROVA VYSKUMNOVYROBNA  
JEDNOTKA  
Piestanská 1202/42  
Nové Mesto nad Váhom(CS)**

72 Erfinder: **Figura CSc, Zdenke, Dipl.-Ing.  
Bosaca  
Hlavna 294(CS)  
Erfinder: Kunik, Peter  
Piestany  
Fürdekova 3(CS)  
Erfinder: Kirica, Pater, Dipl.-Ing.  
Trencin  
Kuzmanyho 5(CS)**

74 Vertreter: **Patentanwälte Beetz sen. - Beetz  
jun. Timpe - Siegfried - Schmitt-Fumian-  
Mayr  
Steinsdorfstrasse 10  
D-8000 München 22(DE)**

54 **Dämpfkörper für Ultraschall-Impulssonden.**

57 Zylinderförmiger Dämpfkörper für Ultraschall-Impulssonden in welchem wenigstens zwei gegeneinander windschief liegende mit der Längsachse 4 des Zylinders 1 einen Winkel bis  $45^\circ$  einschließende Schlitz 2a, 2b ausgeführt sind, welche vom Umfangsmantel des Zylinders ausgeführt sind.



EP 0 307 799 A3



EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int. Cl.4)
A	FR-A-2 251 149 (COMMISSARIAT A L'ENERGIE ATOMIQUE) * Anspruch 1; Figuren 1-5 * ---	1	G 10 K 11/16
A	US-A-3 403 271 (LOBDELL et al.) * Ansprüche 1,2; Figuren 1-3 * -----	1	
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int. Cl.4)
			G 10 K B 06 B
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchesort DEN HAAG		Abschlußdatum der Recherche 24-04-1990	Prüfer ANDERSON A. TH.
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE		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 andern Gründen angeführtes Dokument ..... & : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument	
X : von besonderer Bedeutung allein betrachtet Y : von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer andern Veröffentlichung derselben Kategorie A : technologischer Hintergrund O : mündliche Offenbarung P : Zwischenliteratur			