

(19)



Europäisches Patentamt

European Patent Office

Office européen des brevets

(11)

Veröffentlichungsnummer:

0 105 153

A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(21)

Anmeldenummer: 83108109.6

(51)

Int. Cl.⁴: **C 06 B 23/00**

C 06 B 25/08, C 06 B 25/34

(22)

Anmeldetag: 17.08.83

(30)

Priorität: 22.09.82 DE 3234978

(43)

Veröffentlichungstag der Anmeldung:
11.04.84 Patentblatt 84/15

(88)

Veröffentlichungstag des später
veröffentlichten Recherchenberichts: 03.07.85

(84)

Benannte Vertragsstaaten:
BE CH FR GB IT LI NL SE

(71)

Anmelder: **Messerschmitt-Bölkow-Blohm Gesellschaft
mit beschränkter Haftung**
Robert-Koch-Strasse
D-8012 Ottobrunn(DE)

(72)

Erfinder: **Wanninger, Paul, Dr., Dipl.-Chem.**
Post Markt
D-8261 Adelsberg(DE)

(72)

Erfinder: **Kleinschmidt, Ernst, Dr., Dipl.-Chem.**
Schillerstrasse 15
D-8898 Schrobenhausen(DE)

(54)

Gegossene Sprengladung.

(57)

Durch Zusatz von Stoffen mit einer großen spezifischen
Oberfläche, wie Ruß, wird bei einer gegossenen TNT-
Sprengladung eine Entmischung der festen Füllstoffe verhin-
dert.

EP 0 105 153 A3



Europäisches
Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

0105153
Nummer der Anmeldung

EP 83 10 8109

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int. Cl. ³)
D, Y	DE-A-2 300 655 (DYNAMIT NOBEL AG) * Ansprüche 1,3,4 *	1-3	C 06 B 23/00 C 06 B 25/08 C 06 B 25/34

Y	FR-A-1 605 217 (ÉTAT FRANÇAIS) * Zusammenfassung Nrs. I,1,7 *	1-3	

A	DE-A-1 446 875 (DYNAMIT NOBEL AG) * Anspruch *		

			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int. Cl. ³)
			C 06 B 21/00 C 06 B 23/00
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt.			
Recherchenort DEN HAAG		Abschlußdatum der Recherche 07-03-1985	Prüfer KESTEN
<div><div>KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTEN X : von besonderer Bedeutung allein betrachtet Y : von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer anderen Veröffentlichung derselben Kategorie A : technologischer Hintergrund O : nichtschriftliche Offenbarung P : Zwischenliteratur T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze</div><div>E : älteres Patentedokument, 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</div></div>			