

12

**EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

21 Anmeldenummer: 81201336.5

51 Int. Cl.<sup>3</sup>: **F 42 C 11/06**

22 Anmeldetag: 09.12.81

30 Priorität: 30.01.81 CH 683/81

43 Veröffentlichungstag der Anmeldung:  
11.08.82 Patentblatt 82/32

88 Veröffentlichungstag des später  
veröffentlichten Recherchenberichts: 25.08.82

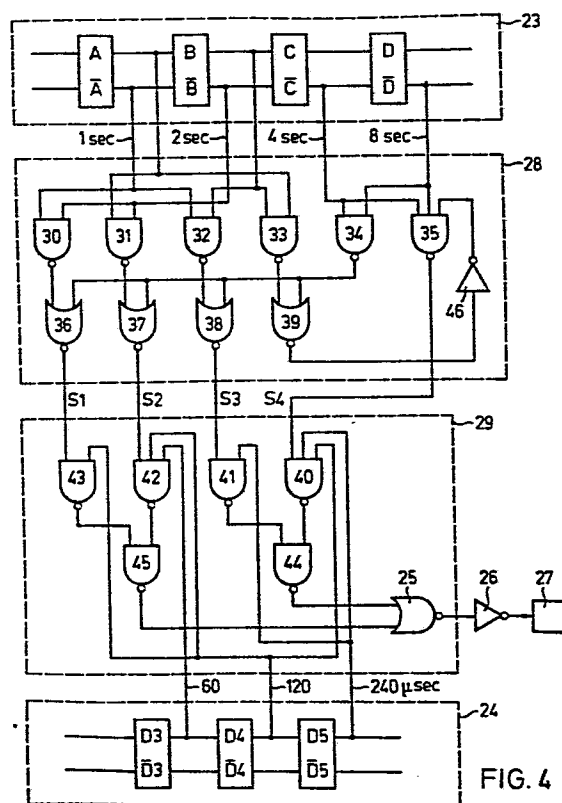
84 Benannte Vertragsstaaten:  
BE CH DE FR GB IT LI NL SE

71 Anmelder: **Werkzeugmaschinenfabrik Oerlikon-Bührle**  
**AG**  
**Birchstrasse 155**  
**CH-8050 Zürich(CH)**

72 Erfinder: **Münzel, Klaus**  
**Flühstrasse 32**  
**CH-5313 Klingnau(CH)**

54 **Aufschlagzünder mit flugzeitabhängiger Verzögerung.**

57 Ein Aufschlagzünder mit einer Verzögerungszeit zwischen Aufschlag eines Geschosses im Ziel und seiner Detonation ermöglicht das Eindringen ins Ziel vor der Detonation. Die Fluggeschwindigkeit eines Geschosse nimmt mit wachsender Flugzeit ab. Um trotzdem eine genügende Eindringtiefe zu gewährleisten, muss mit abnehmender Fluggeschwindigkeit die Aufschlagverzögerungszeit grösser werden. Zu diesem Zweck wird ein Verzögerungszähler flugzeitabhängig durch einen Selbstzerlegungszähler eingestellt.





Europäisches  
Patentamt

# EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

0057296

Nummer der Anmeldung

EP 81 20 1336

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int. Cl. <sup>3</sup> )
D, A	CH-A- 608 604 (OERLIKON) * Seite 2, rechte Spalte, Zeilen 57-66; Seite 3, linke Spalte, Zeilen 10-14; Seite 5, rechte Spalte, Zeilen 15-45; Figuren 1-4 *	1	F 42 C 11/06
A	DE-A-2 210 277 (WESTINGHOUSE)		
A	US-A-3 622 987 (BORKAN)		
A	US-A-3 967 554 (TROYER)		
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int. Cl. <sup>3</sup> )
			F 42 C
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt.			
Recherchenort DEN HAAG		Abschlußdatum der Recherche 14-05-1982	
		Prüfer VANHEUSDEN J.	
<b>KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTEN</b> 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 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			