



Europäisches Patentamt

(19) European Patent Office

Office européen des brevets

(11) Veröffentlichungsnummer:

0 057 296

A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(21) Anmeldenummer: 81201336.5

(51) Int. Cl.³: F 42 C 11/06

(22) Anmeldetag: 09.12.81

(30) Priorität: 30.01.81 CH 683/81

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

(43) Veröffentlichungstag der Anmeldung:
11.08.82 Patentblatt 82/32

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

(88) Veröffentlichungstag des später
veröffentlichten Recherchenberichts: 25.08.82

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

(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.

. / ...

EP 0 057 296 A3

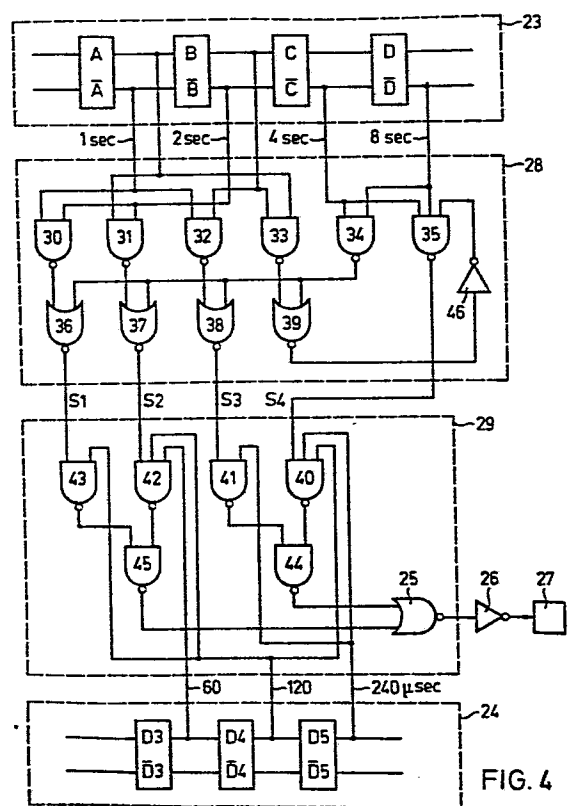


FIG. 4



EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE

Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int. Cl. 3)		
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. 3)		
			F 42 C		
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt.					
Recherchenort DEN HAAG	Abschlußdatum der Recherche 14-05-1982	Prüfer VANHEUSDEN J.			
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					
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					