



Europäisches Patentamt

⑯ European Patent Office

Office européen des brevets

⑯ Veröffentlichungsnummer:

0 142 817
A3

⑯

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

⑯ Anmeldenummer: 84113722.7

⑯ Int. Cl.⁴: **F 02 P 17/00**

⑯ Anmeldetag: 14.11.84

⑯ Priorität: 19.11.83 DE 3341880

⑯ Anmelder: **BAYERISCHE MOTOREN WERKE**
Aktiengesellschaft, Postfach 40 02 40,
D-8000 München 40 (DE)

⑯ Veröffentlichungstag der Anmeldung: 29.05.85
Patentblatt 85/22

⑯ Erfinder: **Weishaupt, Walter, Im Wismat 28,**
D-8000 München 60 (DE)

⑯ Benannte Vertragsstaaten: **DE FR GB IT SE**

⑯ Vertreter: **Bullwein, Fritz, Bayerische Motoren Werke**
Aktiengesellschaft
Postfach 40 02 40 Petuelring 130 AJ-33,
D-8000 München 40 (DE)

⑯ Prüfverfahren für Zündanlagen von Brennkraftmaschinen in Kraftfahrzeugen.

⑯ Bei einem Prüfverfahren für Zündanlagen von Brennkraftmaschinen in Kraftfahrzeugen, bei dem ein primärseitiges Zündspannungssignal für einen oder gemittelt für mehrere Zündvorgänge mit einem Sollsignal verglichen wird läßt sich der Elektrodenabstand einer Zündkerze in der Weise bestimmen, daß das Sollsignal zu Beginn eines Prüfzeitraums und in einem Betriebszustand abgenommen wird, der dem aktuellen Betriebszustand im Prüfzeitpunkt zumindest annähernd gleich ist.

A3

EP 0 142 817 A3



EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betreff Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int. Cl. 4)
A	FR-A-2 519 091 (DAIMLER-BENZ)		F 02 P 17/00
X	DE-A-2 752 244 (BAUM-ELEKTROPHYSIK) * Insgesamt *	1	RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int. Cl. 4) F 02 P

Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt.

Recherchenort DEN HAAG	Abschlußdatum der Recherche 29-11-1985	Prüfer LEROY C.P.
---------------------------	---	----------------------

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