



⑫

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

⑬ Anmeldenummer: 85113156.5

⑮ Int. Cl.⁴: F 02 P 19/02

⑭ Anmeldetag: 17.10.85

⑩ Priorität: 27.11.84 DE 3443201

⑦1 Anmelder: ROBERT BOSCH GMBH
Postfach 50
D-7000 Stuttgart 1(DE)

⑪ Veröffentlichungstag der Anmeldung:
04.06.86 Patentblatt 86/23

⑦2 Erfinder: Komaroff, Iwan
Schabelweiser Weg 13a
D-8400 Regensburg(DE)

⑫ Veröffentlichungstag des später
veröffentlichten Recherchenberichts: 29.04.87

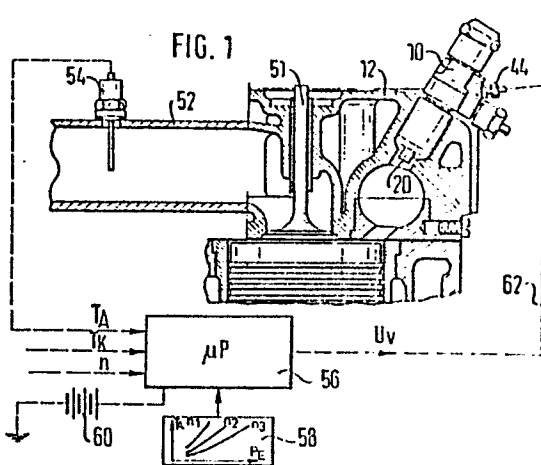
⑦2 Erfinder: Imhof, Ernst
Danziger Strasse 3/1
D-7015 Münchingen(DE)

⑬ Benannte Vertragsstaaten:
DE FR GB IT

⑦2 Erfinder: Schmid, Günther
Fleischhauerstrasse 10
D-7000 Stuttgart 80(DE)

⑭ Einrichtung zum Einspritzen von Kraftstoff in Brennräume von insbesondere selbstzündenden Brennkraftmaschinen.

⑮ Einrichtung zum Einspritzen von Kraftstoff in Brennräume von Brennkraftmaschinen, mit einer Einspritzdüse (10) und einem Glühvorsatz (30), dessen Beheizung nach Maßgabe des Temperaturzusammenhangs zwischen der jeweils herrschenden, von einem Temperaturfühler (54) erfaßten Abgastemperatur und einer dieser Abgastemperatur bestimmungsgemäß zugeordneten Glühköpfer temperatur gesteuert ist. Dadurch ist erreicht, daß eine Steuerung der Glühköpfer temperatur möglich ist, ohne daß der Glühkörper aus Edelmetall bestehen muß.





EP 85 11 3156

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE

Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int. Cl. 4)
X, Y	FR-A-2 449 799 (DIESEL KIKI CO. LTD) * Figure 2; Seite 12, Zeilen 6-13; Seite 18, Zeilen 6-12 *	1, 2	F 02 P 19/02
Y	DE-A-2 925 351 (DIESEL KIKI CO. LTD) * Seite 13, Zeilen 1,2 *	2	

RECHERCHIERTE SACHGEBiete (Int. Cl. 4)			
F 02 P 19/02			
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt.			
Recherchenort	Abschlußdatum der Recherche	Prüfer	
DEN HAAG	08-01-1987	LEROY C.P.	
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE			
X	von besonderer Bedeutung allein betrachtet	E : älteres Patentdokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmeldedatum veröffentlicht worden ist	
Y	von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer anderen Veröffentlichung derselben Kategorie	D : in der Anmeldung angeführtes Dokument	
A	technologischer Hintergrund	L : aus andern Gründen angeführtes Dokument	
O	nichtschriftliche Offenbarung		
P	Zwischenliteratur		
T	der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze	& : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument	