

Title (en)  
Glow plug.

Title (de)  
Glühstiftkerze.

Title (fr)  
Bougie à incandescence.

Publication  
**EP 0392180 A1 19901017 (DE)**

Application  
**EP 90103955 A 19900301**

Priority  
DE 3911506 A 19890408

Abstract (en)  
The invention proposes a glow plug for arrangement in the combustion chamber of a diesel internal-combustion engine, designed in particular for an operating voltage of 24 volts. In order to be able to handle without problems the unstable resistance coils (heating coil 9 and regulating coil 10) contained in the glow plug and, in particular, in order to make possible automatic assembly of the heating body on conventional production lines, an additional resistance coil (11) with a constant resistance is provided between the connection stud (6) and the regulating coil (10), leading to a lowering of the resistances of the heating and regulating coils and hence to an increase in the cross-section of these wires. <IMAGE>

Abstract (de)  
Es wird eine Glühstiftkerze zur Anordnung im Verbrennungsraum einer Dieselmotormaschine vorgeschlagen, die insbesondere für eine Betriebsspannung von 24 Volt ausgelegt ist. Um die in der Glühstiftkerze enthaltenen labilen Widerstandswendeln (Heizwendel 9 und Regelwendel 10) problemloser handhaben zu können und insbesondere um eine automatische Montage des Heizkörpers auf herkömmlichen Fertigungsstraßen zu ermöglichen, ist zwischen dem Anschlußbolzen (6) und der Regelwendel (10) eine zusätzliche Widerstandswindel (11) mit konstantem Widerstand vorgesehen, was zu einer Erniedrigung der Widerstände der Heiz- und Regelwendel und damit zu einer Querschnittsvergrößerung dieser Drähte führt.

IPC 1-7  
**F23Q 7/00**

IPC 8 full level  
**F23Q 7/00** (2006.01); **F02B 3/06** (2006.01)

CPC (source: EP)  
**F23Q 7/001** (2013.01); **F02B 3/06** (2013.01)

Citation (search report)  
• [AD] EP 0189086 A2 19860730 - BERU WERK RUPRECHT GMBH CO A [DE]  
• [A] PATENT ABSTRACTS OF JAPAN vol. 11, no. 210 (M-604)(2657) 08 Juli 1987, & JP-A-62 26419 (SPARK PLUG CO) 04 Februar 1987,  
• [A] PATENT ABSTRACTS OF JAPAN vol. 09, no. 272 (M-425)(1995) 30 Oktober 1985, & JP-A-60 117030 (JIDOSHA KIKI) 24 Juni 1985,

Cited by  
EP3333483A1; EP1182403A1; US7225778B2; US6590185B2; WO2004040195A1

Designated contracting state (EPC)  
DE FR GB IT

DOCDB simple family (publication)  
**EP 0392180 A1 19901017; EP 0392180 B1 19931110**; DE 3911506 A1 19901011; DE 59003397 D1 19931216; JP 2793004 B2 19980903;  
JP H02293523 A 19901204

DOCDB simple family (application)  
**EP 90103955 A 19900301**; DE 3911506 A 19890408; DE 59003397 T 19900301; JP 8761790 A 19900403