



Europäisches Patentamt  
European Patent Office  
Office européen des brevets

⑪ Veröffentlichungsnummer:

**0 250 958**  
**A3**

⑫

## EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

⑬ Anmeldenummer: **87108367.1**

⑮ Int. Cl.4: **H01H 1/02**

⑭ Anmeldetag: **10.06.87**

⑯ Priorität: **28.06.86 DE 3621779**

⑰ Anmelder: **Berchtold, Lorenz, Dr.**

⑯ Veröffentlichungstag der Anmeldung:  
**07.01.88 Patentblatt 88/01**

**Grünaustrasse 3**  
**D-6450 Hanau 9(DE)**

⑯ Benannte Vertragsstaaten:  
**AT BE CH DE ES FR GB GR IT LI LU NL**

Anmelder: **Konietzka, Uwe**  
**Südring 33**  
**D-6458 Rodenbach 1(DE)**

⑯ Veröffentlichungstag des später ver öffentlichten  
Recherchenberichts: **06.09.89 Patentblatt 89/36**

⑰ Erfinder: **Berchtold, Lorenz, Dr.**  
**Grünaustrasse 3**  
**D-6450 Hanau 9(DE)**  
Erfinder: **Konietzka, Uwe**  
**Südring 33**  
**D-6458 Rodenbach 1(DE)**

⑯ Werkstoff für elektrische Schwachstromkontakte.

⑯ Als Werkstoffe für elektrische Schwachstromkontakte werden Gold-Silber-Palladium-Legierungen verwendet, in die eine intermetallische Palladium-Zink-verbindung in Form feiner Partikeln eingelagert sind.

**EP 0 250 958 A3**



EP 87 10 8367

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE

Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betreff Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int. Cl.4)
D, A	EP-A-0145924 (DEGUSSA) * Ansprüche 1, 2 * -----	1	H01H1/02
D, A	EP-A-0027520 (W.C.HERAEUS GMBH) * Anspruch 1 * -----	1	
D, A	DE-A-2637807 (W.C.HERAEUS GMBH) * Anspruch 1 * -----	1	
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			RECHERCHIERTE SACHGEBiete (Int. Cl.4)
			H01H
1	Recherchenort <b>DEN HAAG</b>	Abschlußdatum der Recherche <b>06 JULI 1989</b>	Prüfer <b>JANSSENS DE VROOM P</b>
<b>KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE</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 Patentdokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmelde datum veröffentlicht worden ist D : in der Anmeldung angeführtes Dokument L : aus andern Gründen angeführtes Dokument ..... & : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument	