

①②

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

②① Anmeldenummer: **84102203.1**

⑤① Int. Cl.⁴: **C 25 D 15/02**

②② Anmeldetag: **01.03.84**

③① Priorität: **29.07.83 DE 3327346**

⑦① Anmelder: **MTU MOTOREN- UND TURBINEN-UNION
MÜNCHEN GMBH, Dachauer
Strasse 665 Postfach 50 06 40, D-8000 München 50 (DE)**

④③ Veröffentlichungstag der Anmeldung: **13.02.85**
Patentblatt 85/7

⑧④ Benannte Vertragsstaaten: **AT BE CH DE FR GB IT LI NL
SE**

⑦② Erfinder: **Thoma, Martin, Dr. rer. nat., Giselastrasse 3,
D-8000 München 40 (DE)**
Erfinder: **Bünger, Paul, Dipl.-Ing., Hörwarthstrasse 51,
D-8000 München 40 (DE)**

⑧⑧ Veröffentlichungstag des später veröffentlichten
Recherchenberichts: **03.04.85 Patentblatt 85/14**

⑤④ **Galvanisch abgeschiedene Dispersionsschicht.**

⑤⑦ Galvanisch abgeschiedene Dispersionsschicht mit ei-
ner Kobaltmatrix und einer nichtmetallischen dispersen
Phase aus Cr_2O_3 -Partikeln, Verfahren zu ihrer Herstellung
und damit beschichtete Bauteilpaarung.

EP 0 132 494 A3



Europäisches
Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

0132494
Nummer der Anmeldung

EP 84 10 2203

| EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE | | | |
|--|---|---|---|
| Kategorie | Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile | Betrifft Anspruch | KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int. Cl. 4) |
| X | GB-A-1 336 146 (CANNING) * Seite 2, Zeile 44; Ansprüche 1,10,31 * | 1-4 | C 25 D 15/02 |
| A | --- GB-A-1 265 472 (BRISTOL AEROJET LTD.) * Seite 2, Zeilen 18-20 * | | |
| A | --- GB-A-1 358 538 (BRISTOL AEROJET LTD.) * Anspruch 14 * ----- | | |
| Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt. | | | RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int. Cl. 4) |
| | | | C 25 D |
| Recherchenort DEN HAAG | | Abschlußdatum der Recherche 09-11-1984 | Prüfer NGUYEN THE NGHIEP |
| 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 Patentedokument, 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 | | | |