

Title (en)

Shaving head for a wet razor.

Title (de)

Rasierapparatekopf eines Nassrasierapparates.

Title (fr)

Tête de rasage pour rasoir mécanique.

Publication

EP 0559129 A1 19930908

Application

EP 93103279 A 19930302

Priority

GB 9204825 A 19920306

Abstract (en)

[origin: GB2288760A] A razor head comprises a plastic body 1 having an upper side 12 that defines a surface for engaging the skin of the user and a razor blade means 2 disposed in said plastic body 1. A series of strands 211 are spaced along the length of said blade means and are fixed to the blade means by applying the strand material to the blade means while it is in a fused state to form bead lines. <IMAGE>

Abstract (de)

Zur Verbesserung des Verfahrens zur Befestigung von schützenden Drähten an einem Rasierapparatekopf wird ein Rasierapparatekopf mit einem Kunststoffkörper (1) vorgeschlagen, mit einer Oberseite, die eine Fläche zum Angreifen der Haut des Benutzers bildet, sowie einer Vorderseite, einer Rückseite und einer in dem Kunststoffkörper (1) angeordneten Rasierklingeneinheit (2), bei welcher einer Reihe von Drähten (11) über die Länge der Klingeneinheit verteilt angeordnet und direkt fest mit der Klingeneinheit verbunden ist. <IMAGE>

IPC 1-7

B26B 21/22

IPC 8 full level

B26B 21/40 (2006.01)

CPC (source: EP US)

B26B 21/4006 (2013.01 - EP US)

Citation (search report)

- [XP] DE 9210042 U1 19921001
- [X] EP 0453717 A1 19911030 - WILKINSON SWORD GMBH [DE]
- [Y] US 4094066 A 19780613 - DANIEL JR DONALD S
- [Y] WO 8909121 A1 19891005 - FENN DAVID JOHN [GB]
- [A] DE 1909989 A1 19700122 - PHILIP MORRIS INC

Cited by

WO9630176A1

Designated contracting state (EPC)

DE ES FR GB IT

DOCDB simple family (publication)

GB 2288760 A 19951101; GB 2288760 B 19960103; GB 9510425 D0 19950719; DE 59302859 D1 19960718; DE 59302860 D1 19960718; DE 9210043 U1 19921001; EP 0559129 A1 19930908; EP 0559129 B1 19960612; EP 0559130 A1 19930908; EP 0559130 B1 19960612; ES 2088176 T3 19960801; ES 2088177 T3 19960801; GB 2265327 A 19930929; GB 2265327 B 19960103; GB 9204825 D0 19920422; US 5447084 A 19950905

DOCDB simple family (application)

GB 9510425 A 19920306; DE 59302859 T 19930302; DE 59302860 T 19930302; DE 9210043 U 19920725; EP 93103279 A 19930302; EP 93103280 A 19930302; ES 93103279 T 19930302; ES 93103280 T 19930302; GB 9204825 A 19920306; US 2712393 A 19930305