

Title (en)

Mask for use during the renovation of motor vehicle wheel rims.

Title (de)

Maske für die Renovierung der Autofelgen.

Title (fr)

Cache pour la rénovation de jantes de roues automobiles.

Publication

EP 0364342 A1 19900418 (FR)

Application

EP 89402748 A 19891005

Priority

FR 8813289 A 19881010

Abstract (en)

[origin: US5058958A] Annular mask designed to be applied to the flange of an automobile wheel rim between the flange and the base of the tire to protect. The mask being made of a strong material, preferably steel sheet, in the form of a split ring shaped like the frustum of a cone with a wide apex angle, and with its two ends overlapping one another in an overlap sector. A separating device is provided for opening the mask for the purposes of installation and removal.

Abstract (fr)

Cache annulaire destiné à s'appliquer sur le rebord d'une jante de roue automobile entre ce bord et la base du pneumatique pour protéger celui-ci, réalisé en une matière résistante, de préférence de la tôle d'acier, en forme d'anneau brisé en tronc de cône à grand angle au sommet, ses deux extrémités (6,7) se chevauchant mutuellement dans un secteur de recouvrement. Un dispositif d'écartement (11) est prévu pour l'ouverture du cache (4) en vue de la pose et du retrait.

IPC 1-7

B05C 21/00

IPC 8 full level

B60B 21/12 (2006.01); **B05B 12/30** (2018.01); **B05B 15/04** (2006.01); **B60B 29/00** (2006.01); **B60B 31/00** (2006.01)

CPC (source: EP US)

B05B 12/30 (2018.01 - EP US)

Citation (search report)

- [Y] US 2716391 A 19550830 - NONEMAKER WILBUR H, et al
- [Y] US 2081666 A 19370525 - GUNN ELBERT V
- [A] US 3001509 A 19610926 - CARPENTER EDWARD W, et al
- [A] US 3141794 A 19640721 - HORNER EARL V

Cited by

US5070810A; WO9746325A1

Designated contracting state (EPC)

AT BE CH DE ES FR GB GR IT LI NL SE

DOCDB simple family (publication)

EP 0364342 A1 19900418; FR 2637513 A1 19900413; FR 2637513 B1 19910301; JP H0288801 U 19900713; US 5058958 A 19911022

DOCDB simple family (application)

EP 89402748 A 19891005; FR 8813289 A 19881010; JP 11909789 U 19891011; US 41848989 A 19891010