

Title (en)

MACHINE FOR LASTING SIDE PORTIONS OF SHOE UPPERS.

Title (de)

MASCHINE ZUM AUFZWICKEN DER SEITENTEILE VON SCHUHOBERTEILEN.

Title (fr)

MACHINE DE MISE SUR LA FORME DES PARTIES LATERALES DE TIGES DE SOULIERS.

Publication

EP 0457882 A1 19911127 (EN)

Application

EP 91900883 A 19910712

Priority

GB 8927902 A 19891209

Abstract (en)

[origin: WO9108687A1] The machine uses two pairs of lasting rollers (386, 392), one pair being arranged at each side of the shoe, one or both rollers of each pair being selectively caused to engage the lasting marginal portions of the shoe in any given lasting operation. To this end the two rollers of each pair are supported on a carrier (388) and motor means (394) is provided for effecting movement of the carrier about an axis extending in the plane of the axes of rotation of the rollers. The pressure applied to the shoe bottom by each roller can be set independently of each other roller. Preferably programme-controlled means is provided for controlling the particular mode of operation.

Abstract (fr)

Une machine utilise deux paires de rouleaux de mise sur la forme (386, 392), chaque paire étant agencée d'un côté du soulier. Un ou deux rouleaux de chaque paire engagent sélectivement les parties marginales à monter du soulier pendant la mise sur la forme. A cet effet, les deux rouleaux de chaque paire sont contenus sur un support (388) et un moteur (394) entraîne le support autour d'un axe situé sur le plan des axes de rotation des rouleaux. La pression appliquée sur le fond du soulier par chaque rouleau peut être réglée indépendamment de tous les autres rouleaux. De préférence, un dispositif de commande programmée permet de commander chaque mode particulier de fonctionnement.

IPC 1-7

A43D 21/00; A43D 25/053

IPC 8 full level

A43D 21/00 (2006.01); **A43D 25/053** (2006.01); **A43D 119/00** (2006.01)

CPC (source: EP)

A43D 21/006 (2013.01); **A43D 25/053** (2013.01); **A43D 119/00** (2013.01)

Citation (search report)

See references of WO 9108687A1

Designated contracting state (EPC)

DE ES FR GB IT

DOCDB simple family (publication)

WO 9108687 A1 19910627; BR 9007094 A 19920218; DE 69006591 D1 19940324; DE 69006591 T2 19940519; EP 0457882 A1 19911127;
EP 0457882 B1 19940209; ES 2049106 T3 19940401; GB 8927902 D0 19900214; JP H04503768 A 19920709

DOCDB simple family (application)

GB 9001899 W 19901206; BR 9007094 A 19901206; DE 69006591 T 19901206; EP 91900883 A 19910712; ES 91900883 T 19901206;
GB 8927902 A 19891209; JP 50130891 A 19901206