

Title (en)

Rivet fastener for a button.

Title (de)

Nietverbindung für einen Knopf.

Title (fr)

Fixation rivetée pour bouton.

Publication

EP 0000364 A1 19790124 (DE)

Application

EP 78100287 A 19780630

Priority

DE 2731154 A 19770709

Abstract (en)

A button (1), the underside of which exhibits a collar-like extension (2) having a perforation transversely to the longitudinal axis of the extension (2), is fastened by means of a rivet having at least one rivet prong to a carrier material (5) in such a way that the rivet having at least one prong passes through the perforation in the collar-like extension (2) of the button (1) and is bent round in the direction of the rivet backplate. The button, of any desired material, fastened in this way is provided with all-round mobility like a sewn-on button. During the fastening process, it remains free from the applied rivet pressure and can therefore be designed without regard to pressure stability. <IMAGE>

Abstract (de)

Ein Knopf (1), dessen Unterseite eine halsähnliche Verlängerung (2) mit einem Durchbruch quer zur Längsachse der Verlängerung (2) aufweist, ist mittels eines Nietes mit mindestens einer Nietspitze so an einem Trägerstoff (5) befestigt, dass der Niet mit wenigstens einer Spalte den Durchbruch in der halsähnlichen Verlängerung (2) des Knopfes (1) durchgreift und in Richtung auf die Niet-Rückplatte umgebogen ist. Der so befestigte Knopf aus beliebigem Material erhält eine allseitige Beweglichkeit wie ein angenähter Knopf. Während des Befestigungsvorganges bleibt er frei vom aufgebrachten Nietdruck und ist deshalb ohne Rücksicht auf Druck-Stabilität gestaltbar.

IPC 1-7

A44B 1/44; A41H 37/10

IPC 8 full level

A41H 37/00 (2006.01); **A44B 1/44** (2006.01)

CPC (source: EP)

A41H 37/001 (2013.01); **A44B 1/44** (2013.01)

Citation (search report)

- [X] DE 201428 C
- DE 60319 C
- FR 445193 A 19121105 - WENZEL WANEK [DE]
- DE 432895 C 19260821 - FRANZ SKALSKY

Cited by

US2018100605A1

Designated contracting state (EPC)

FR GB SE

DOCDB simple family (publication)

EP 0000364 A1 19790124; DE 2731154 A1 19790125

DOCDB simple family (application)

EP 78100287 A 19780630; DE 2731154 A 19770709