

a 2007 0015

Invenția se referă la domeniul identificării resurselor materiale și poate fi utilizată pentru marcarea pieselor conductoare de curent, de exemplu, produselor laminate, pieselor mijloacelor de transport, produselor industriei constructoare de mașini, de avioane etc.

Metoda constă în aceea că suprafața mărcii de identificare se divizează în două părți: neschimbătoare și schimbătoare. Pe partea neschimbătoare, care conține numărul de identificare, se aplică o imagine ireproductivă, iar partea schimbătoare se împarte în câteva sectoare, în conformitate cu numărul proceselor tehnologice, pe care trebuie să le parcurgă piesa de identificat. Imaginea ireproductivă se acoperă cu un șablon dielectric adeziv, iar fiecare sector al părții schimbătoare se completează cu informație de identificare pe parcursul trecerii piesei de identificat a etapei ordinare a procesului tehnologic.

Revendicări: 1

Figuri: 2