

Title (en)

Distance gage for tracing of holes in a formed surface

Title (de)

Abstandslehre zum Anreissen von Löchern in einem Flächengebilde

Title (fr)

Jauge de distance pour tracer des trous dans une surface formée

Publication

EP 1122509 A2 20010808 (DE)

Application

EP 01100651 A 20010111

Priority

DE 20001878 U 20000203

Abstract (en)

The spacer template (1) is used for forming a row of holes (7) into an object (6). The template has at least two spaced apart cut-outs (4) particularly with a circular circumferential contour (5). Ring shaped inserts (8,9) can be fitted into these cut-outs for forming holes with a smaller circumferential contour. The template is preferably formed of strips (2) which can be folded together, each section having a cut-out.

Abstract (de)

Die Erfindung betrifft eine Abstandslehre (1) zum Anreißen von Löchern einer Lochreihe in einem Flächengebilde, mit mindestens zwei voneinander beabstandeten Ausschnitten (4) insbesondere kreisrunder Umfangskontur (5), und schlägt zur Erzielung einer auch unterschiedliche Durchmessergrößen beherrschenden Ausgestaltung vor, in die Ausschnitte (4) einsetzbare, ringförmige Einsätze (8) vorzusehen zum Anreißen von Löchern mit kleinerer Umfangskontur (5') . <IMAGE>

IPC 1-7

G01B 3/46

IPC 8 full level

A44B 13/00 (2006.01); **A47K 3/38** (2006.01)

CPC (source: EP)

A44B 13/0058 (2013.01); **A47K 3/38** (2013.01)

Cited by

US10094167B2

Designated contracting state (EPC)

AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR

DOCDB simple family (publication)

DE 20001878 U1 20010607; EP 1122509 A2 20010808; EP 1122509 A3 20030416

DOCDB simple family (application)

DE 20001878 U 20000203; EP 01100651 A 20010111