

ricur  $G^1$ , actionné par la roue à colonnes  $F$  et pressant sur l'extrémité de l'axe de la roue  $A$  pour mettre cette dernière hors de portée de la goupille ou du doigt  $b$  de la roue  $B$  lorsque

la roue  $A$  doit être tournée par suite de l'action du marteau  $G$  sur le cœur  $H$ .

GEORGES NICOLET.

Mandataire: E. IMER-SCHNEIDER, à GENÈVE.