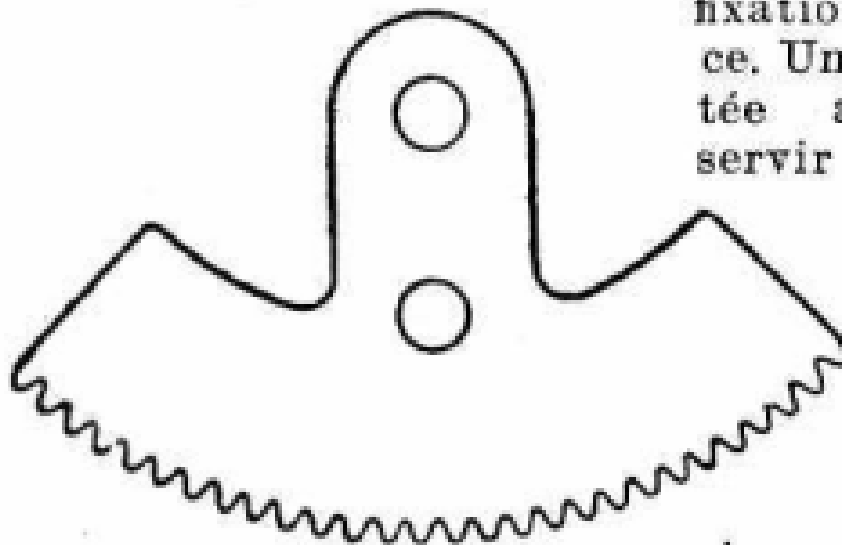


## Nouvelle Crémaillère courbe.

Voici une pièce nouvelle et d'une extrême utilité. On peut s'en servir pour construire une grande roue dentée, en boulonnant quatre pièces sur une plaque de face, au moyen de deux boulons de



fixation pour chaque pièce. Une grande roue dentée ainsi bâtie peut servir pour actionner un grande roue, ou encore, en boulonnant deux des crémaillères courbes, ou même une, sur une face de plaque, obte-

Prix :

nir une roue partiellement dentée qui pourra

être employée, en connexion, avec un pignon d'un pouce, pour produire un mouvement rotatif alternatif à renversement de pignon. La crémaillère courbe peut également servir pour plusieurs autres types de modèles, par exemple pour un pèse-lettres, le poids de la lettre imprimant un mouvement de rotation partielle à la crémaillère, laquelle engage un pignon qui fait indiquer à une aiguille le poids de la lettre sur une échelle graduée. Cette pièce ne peut servir qu'à donner prise sur un pignon de 0<sup>m</sup>025. On peut cependant l'arranger pour venir en prise avec un pignon de 0<sup>m</sup>012 1/2 ou vis sans fin, par un réglage qui sort de l'étalon Meccano.