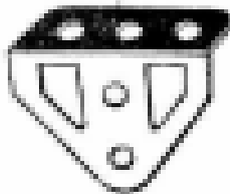


Nouvelles Pièces Meccano



N° 125. Supports à braser 22 mm, . . . 1/2 douz. 2.50
 N° 125. — — — 32 — . . . 1/2 douz. 2.75



N° 126. Support triangul., pièce 0.75



N° 127. Levier d'angle, pièce 0.75
 N° 128. — — — avec noyau, . . . — 1.50



Manchon de couplage n° 63 c.

Nouveaux manchons de couplage établis pour tenir une tige Motté à une extrémité et une tige lisse à l'autre.

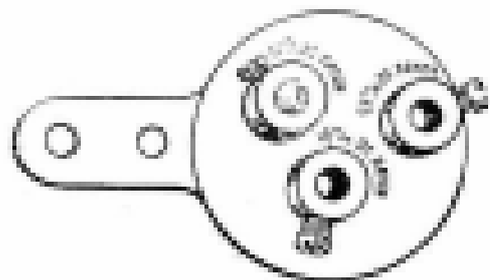
Prix pièce 2.20



Godet de drague n° 131.

Pour fixation à la chaîne grille Meccano ou moyen d'égales.

Prix pièce 0.50



Excentrique à triple rayon n° 130.

Prix pièce 2.50

L'excentrique sert généralement à convertir un mouvement rotatif en mouvement de va et vient. L'excentrique Meccano est établi pour donner trois rayons d'excentricité. On appelle rayon d'excentricité la longueur de course de va et vient impartie.

Les trois rayons sont disposés à différentes distances du centre et par conséquent si l'excentrique est fixé à l'arbre par celui qui est le plus voisin du centre on obtient la plus petite course de va et vient, savoir 12 mm., s'il est fixé par celui dont l'éloignement est immédiatement plus grand on obtient un mouvement de va et vient de course plus grande, savoir 18 mm. et s'il est fixé par le moyen le plus éloigné du centre on obtient la course de va et vient maxima, savoir 24 mm.

Le bras, barre, bielle ou tirant d'excentrique est percé de manière à pouvoir être relié à volonté à n'importe quelle longueur de bande.