

**Nom** : MEX

**Période** : 1933 - 1935

**Pays** : Allemagne, Angleterre

**Type** : Système meccanoïde

**Patente de** : Justin Strauss (1932 à Nuremberg)

**Fabriqué par** : W.H. Cornélius (Londres)

**Diamètre des axes** : 3,6mm

**Diamètre des trous** : 3,7mm

**Espacement des trous** : 13mm

**Boîtes disponibles** : 1, 1A, 2 ???

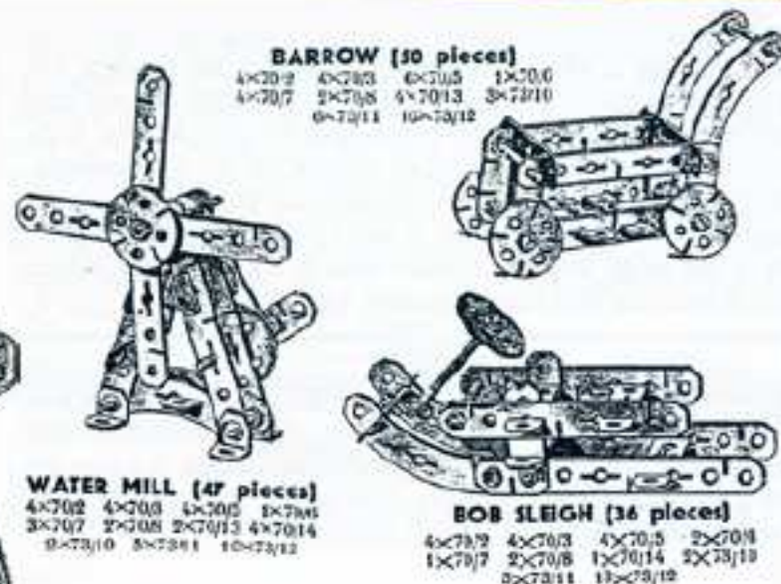
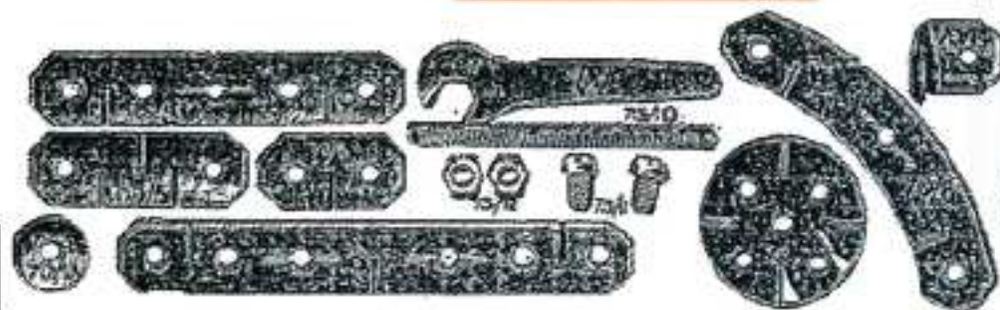
**Différentes pièces** : 14

**Couleurs** : Nickelé

**Moteurs** : non



PRINTED IN BAVARIA



Renseignements complémentaires recherchés