

Винахід належить до машинобудування, а саме до конструкції тягового двохшарнірного коткового ланцюга для конвеєрів. Двохшарнірний котковий ланцюг включає виліпоподібні ланки з отворами для осей котків. Ланки виконані з двох сполучених між собою частин, кожна з яких має дугоподібну виїмку, що утворює при з'єднанні частин отвір під одну з осей котків.