

1. Токарний різець, що містить державку з отвором, розташовану в отворі рухому вставку з штифтом, на який надіта різальна пластина, базувальний елемент з упорними базовими поверхнями під бокові поверхні різальної пластини з однієї сторони і похилою площиною на протилежній стороні, що має можливість контактувати з відповідною площиною на державці, вузол закріплення, який **відрізняється** тим, що державка додатково містить отвір, в якому розташована зубчаста рейка з пазом, обмежувач, який входить в паз зубчастої рейки, та паз, сполучений з отвором державки під рухому вставку, в якому жорстко закріплений базувальний елемент, штифт встановлено з можливістю повороту відносно рухомої вставки, на один кінець штифта нерухомо надіта різальна пластина, а на протилежний кінець надіте зубчасте колесо, яке сполучається зі штифтом за допомогою напівмуфти і знаходиться в зачепленні з зубчастою рейкою, крім того, торець рухомої вставки має можливість взаємодії з вузлом закріплення, наприклад, тяги з пружиною.

2. Токарний різець за п.1, який **відрізняється** тим, що отвір в державці під рухому вставку виконаний трикутним, а рухома вставка - у вигляді трикутної призми.