

1. Ракельна головка для трафаретного друку, що містить ракуль, ракетримач, механізм демпфірування ракуля у площині його пересування, який має упор та пружину, і основу, до якої прикріплений механізм демпфірування, яка **відрізняється** тим, що механізм демпфірування ракуля являє собою паралелепіпед з упором у формі виступу, який має можливість взаємодії з основою, вісь механізму демпфірування та вісь ракетримача взаємно перпендикулярні, при цьому обидва кінці ракетримача підпружинені відносно механізму демпфірування.

2. Ракельна головка для трафаретного друку по п.1, яка **відрізняється** тим, що ракуль профільований таким чином, що форма робочої кромки ракуля, яка набувається при куті $70 - 75^{\circ}$ між площинами ракуля та трафарету у площині, ортогональній трафарету і напрямку руху ракуля, є аналогічною формі задрукованого виробу.