

Головка для крепежных изделий с захватом шайбы, которая имеет торцевую головку с шестигранным гнездом для гайки или головки болта, на внешнюю поверхность которой жестко насажена цанга с внутренними выступами на лепестках, образующих цилиндрическое отверстие. Имеет дополнительную, расположенную между головкой и жестко закрепленной цангой, закрепленную на головке, подпружиненную в сторону гнезда для гаек подвижную цангу с внутренними выступами на лепестках, которые образуют отверстие для захвата шайб и имеют на внутренней стороне зубчатую насечку. Лепестки расположены с промежутком в торцевой головке и выполнены с возможностью передвижения вплотную к ней. С внешней стороны на лепестках подвижной цанги размещены коническо-цилиндрические выступы, в верхнюю часть которых опираются внутренние выступы лепестков жестко закрепленной цанги, выполненные с возможностью перемещения по коническо-цилиндрическим выступам, при этом толщина внутренних выступов подвижной цанги равна или меньше толщины захватываемых шайб, а на жестко закрепленную цангу с натягом надета эластичная трубка.