

Изобретение относится к гибочному устройству, состоящему из охватываемой части со штырями, и охватывающей части, соответствующей охватываемой части и имеющей канавки. Канавки выполнены с размещенными в них профилями из эластичного материала. Профили предварительно растянуты и зафиксированы в канавках посредством наконечников Т-образной формы, которыми они снабжены.