Bimetálica Composite Contato cabeçalho frio pode fazer seis diferentes metais ser agravada juntos sob estado frio para produzir contatos compósitos de acordo com as exigências da técnica. O seu processo de trabalho inclui as seguintes etapas: envio de dois tipos diferentes de fios de metal para dentro da máquina, em primeiro lugar, transmitindo-os para dentro do molde depois de ter sido cortada. Em seguida, por duas vezes processo perturbador, os dois tipos de metal tornam-se os contactos compósitos. Finalmente, os produtos recuar a partir do molde e entrar em caixa do produto acabado.

