

Bimetálica compuesta Contacto Jefe frío puede hacer seis metales diferentes pueden mezclar juntos bajo estado frío para producir contactos compuestas de conformidad con los requisitos de la técnica. Su proceso de trabajo incluye los siguientes pasos: el envío de dos tipos diferentes de alambre de metal en la máquina en primer lugar, su transmisión en el molde después de haber sido cortado. A continuación, por dos veces el proceso de recalado, los dos tipos de metal se convierten en los contactos compuestos. Por último, los productos se retiran del molde y entran en la caja del producto acabado.

