

# Soldador Jasic TIG 200P AC-DC (E201)

excelente modelo Necesitamos un dispositivo universal que te permita trabajar con cualquier metal. La elección recayó en Svarog no por casualidad. Me atrajo con el precio y la funcionalidad. Hay configuraciones para llenar el pulso, frecuencia actual, soldadura por PUNTOS Hay una Impara de seal especial que se enciende cuando el electrodo se selecciona incorrectamente. El inversor demostró ser excelente al soldar aluminio y acero inoxidable. Cocinó casi todo el día sin parar, pero Svarog nunca logró sobrecalentarse. En general, un modelo muy exitoso, lo recomiendo a todos.

excelente modelo Elegí un dispositivo para el servicio de auto-moto. Trabajamos con casi todos los aceros y aleaciones desde el bronce hasta el negro. Era necesario tener corriente alterna y continua, necesariamente con modos de pulso y control de frecuencia de corriente alterna. Elegí Svarog PRO TIG 200 P DSP AC/DC (E201). El dispositivo complacé con un arco estable en corriente alterna al soldar aluminio delgado. La antorcha muy conveniente con la regulación de la intensidad de la corriente, va en el juego. Si te equivocaste con los modos de soldadura en alguna parte, hay una luz de advertencia en la máquina que advierte que algo anda mal, ayuda mucho. Se eligió el aditivo, porque el cliente resultó ser muy serio. Después de soldar, hasta lo llevaron a ultrasonido. El resultado es positivo, todos contentos. El dispositivo resultó ser excelente, lo he estado usando durante 3 meses, no se encontraron fallas. Hace poco trajeron llantas plegables AMG para pintar, se encontraron grietas en ellas, y hasta un chip en un lugar, se demoró mucho en elegir el aditivo, porque el cliente resultó ser muy serio. Después de soldar, hasta lo llevaron a ultrasonido. El resultado es positivo, todos contentos. El dispositivo resultó ser excelente, lo he estado usando durante 3 meses, no se encontraron fallas. Hace poco trajeron llantas plegables AMG para pintarlas, se encontraron grietas en ellas, y hasta una mella en un lugar, se demoró mucho en elegir el aditivo, porque el cliente resultó ser muy serio. Después de soldar, hasta lo llevaron a ultrasonido. El resultado es positivo, todos contentos. El dispositivo resultó ser excelente, lo he estado usando durante 3 meses, no se encontraron fallas.