

Mquina de solda Tesla Weld MIG/MAG/TIG/MMA 302

Estrada chinesa pid@bka

O aparelho para quem no tem a funo de alimentao lenta do arame antes do incio do arco, nem sei a vantagem ou desvantagem. A partir da prensagem acidental, parece ser uma vantagem, mas medida que o arco se rompe (resduos de tinta ou corrosivo), a alimentao torna-se maante e isso um desconforto terrvel. Seria melhor se em vez disso eles fizessem meio segundo de atraso na alimentao do fio e um segundo de atraso no desligamento do cido aps o fio parar

, a primeira coisa que achei excelente o DECA polons (mais ou menos), seu preo morde, claro, mas realmente vale a pena, depois de verificar a carteira - percebi que estamos procurando mais barato))), encontro a empresa anunciada "STARK", google, pesquise, veja vdeos. O preo do austero tambm no me impressionou, parecia que "STARK" uma porcelana dura da 3 srie, depois de pesquisar mais de uma manh e contar minha carteira, percebi que estava procurando 3 em 1 por um centavo))) o preo da manga e a falta de um Titular do MMA, caso contrrio nada muda tanto por dentro quanto por fora, mas h mudanas externas e perceptvel, mas estou satisfeito com a compra. PS: Reviso honesta de MIM. Maxim 1

timo modelo, gostei muito Boa mquina de solda. A melhor combinao de preo / versatilidade. Por este preo e com tais caractersticas, no encontrei um aparelho melhor. No comeo, a verdade foi constrangida por uma empresa desconhecida para mim, mas resolvi arriscar. Os vendedores esto muito entusiasmados com seus produtos. Como resultado, o dispositivo ficou muito satisfeito. Ainda no cozinhei com gs, mas fiquei impressionado com o trabalho do eletrodo e do fio.