

Amoladora Bosch GWS 10,8-76 V-EC Professional 06019F

Cmodo, equilibrado, pequeo. El manejo de una herramienta de este tipo es fcil y simple, parece que es una extensin de la mano. Se incluyeron discos muy buenos en el kit, la batera es bastante grande, se carga rpidamente.

Compacto, Montaje funcional y decente. Los discos son solo fuego: no solo cortan madera o plstico, sino tambin acero inoxidable. Conveniente bloqueo del eje, hay un bloqueo de botn de inicio.

excelente modelo

buen modeloNo est claro por qu se hizo una carcasa de plstico sobre la de metal , Proteccin contra sobrecalentamiento? no hay forma de cerrar completamente el disco con l, y esto no estara de ms, especialmente cuando eres demasiado perezoso para quitar el disco. Discos adecuados de DREMEL DSM20, solo tenga en cuenta que el tamao del orificio de la dremel es de 11,1 mm, no olvide centrar antes de la instalacin

gran modeloAmigos. Permtenme presentarles mi compra: esta es una amoladora pequea pero muy potente de Bosch: GWS 10.8 76 V-EC. Por qu quiero hablar de esta herramienta? Todo es muy simple: me gust porque es realmente muy cmodo, liviano, fuerte y, por lo tanto, merece atencin.Caractersticas generales: Tipo de mquina: angularMax. velocidad de rotacin del disco - 19500 rpm Max. dimetro del disco - 76 mm Dimetro del orificio de montaje - 10 mm Fuente de alimentacin - de una batera de 10,8 voltios. Pero esta mquina super mis expectativas. El aserrado es excelente, rpido, potente, fcil. La batera dura ms o menos normalmente.Esta amoladora angular est equipada con 3 tipos de discos: 1. Cortar. Ya he aserrado bastante con este disco, pero parece nuevo, solo la pintura estaba un poco desgastada.2. Hoja de metal duro universal para serrar madera, madera con clavos y plsticos. Corte spero, los materiales no se queman. Segn mis pruebas, puedo decir que los cortes son normales e incluso no speros.3. Disco de diamante para azulejos. Ya me arrepent de no haber comprado uno para m de inmediato. Mir las reseas de YouTube y me arrepent. Gran aserrado!