

Sierra de calar Bort BPS-500-P

El puo del archivo se vol en el primer ao.

Puse mi propio archivo, tengo buenos, pero de alguna manera no me gust mucho este, bueno, djalo en reserva

Puedo No digo las deficiencias, me gusta este rompecabezas en general, eso es todo.

Me ha estado funcionando desde la primavera pasada, durante este tiempo ya se habran revelado las deficiencias, pero no encontr nada.

No lo encontr.

La suela es curva (con un tornillo), es difcil ajustarlo a 90 grados (la ranura en la suela corresponde a un ngulo diferente, corta 5 grados de lo normal) . Tuve que corregir la suela con un martillo y dejarla para siempre en una posicin solo para un corte perpendicular. El ruido y la vibracin son fuertes. El archivo se sujeta con dos tornillos, lo que permite que se fije de manera ms o menos uniforme desde el ensimo intento, pero sospecho que el hilo pronto se enrollar si los archivos se cambian activamente. El tallo en s est hecho de una placa (aunque esto tambien se encuentra en Makit simple, pero sospecho que la placa es plana y rgida). El rodillo de empuje de la lima gira con dificultad. Como se vio ms tarde, el cordn se broncea a temperaturas cercanas a cero.

Fijacin de las limas.

La rosca en el tornillo de fijacin de la lima es de muy mala calidad

Las limas se levantan torcidas, la alimentacin es dbil

Necesita apretar la lima usted mismo - con una llave.

en mi modelo no tiene un movimiento de pndulo, la suela no tiene un ngulo de 45 grados

sin contras.

no ver.

No.

No.

no.