

Compresor Stal KSR-04/50

Despus del primer lanzamiento, envenen el aire debajo de las cabezas, desmantel la terrible calidad, frot todas las superficies en un espejo durante dos das. Dimetro del pistn 51 mm. La productividad de 400 l/min es una gran mentira. Despus de todas las manipulaciones, el rendimiento fue de 152 l / min. Compr una polea de 100 mm (nativa 75 mm) y comenc a bombear un poco y obtuve 191 l / min, pero el pistn comenz a calentarse. Ahora estoy pensando en comprar otra cabeza con pistones de al menos 65 mm. Tambin se me olvid cambiar los condensadores. Ms, ms ruidoso, roble, vazka (205/55 16) 10,5 kilogramos, lata ... Camin 20 mil y no ser ms fcil ... bueno, tal vez arroj 0,5 kilos, perdi peso ...

Banda de rodadura torcida, parte de la banda exterior dbil, peso

No lo encontr

-

roble... 0Quiza haya un desgaste ms intenso.. pero hasta ahora todo est en 5-ku

en carretera mojada se agarra mal al asfalto,

desarrollar que los primeros 100 km fueron ruidosos y se ralentiz mucho, pero se acostumbr y todo va bien

Unos tres, despus del 95 km, pero el hielo est claro, me pregunto cmo est cubierto... y eso es todo!

Probando 50 km... No puedo decir nada de golpe .#-191503-