

Compresor Stal KSR-04/100

Despus del primer lanzamiento, envenen el aire debajo de las cabezas, desarm la terrible calidad, frot todos los aviones contra el 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 olvid cambiar los condensadores, el trabajador lo puso a 50 (nativo 30), el motor de arranque a 180 (nativo 150), el motor comenz a funcionar ms alegremente.

No encontr