

# Taladro / destornillador Makita HP1630K

buen modelo Dado que se trata de un taladro de percusión, no debe esperarse la potencia de un taladro percutor ni las capacidades de un destornillador! El objetivo principal de este taladro es perforar. Y de vez en cuando taladre un agujero para la espiga con un golpe, PERO sin sobrecargar, de lo contrario, matar la caja de cambios! Le aconsejo que cambie el lubricante en la caja de cambios, pero no se exceda. PS Según el pasaporte, la potencia es de 710W. Aquí hay un error tipográfico!!!

modelo habitual Después de un año de uso (una vez por semana) comenzó a hacer ruido en el reverso. No entiendo cuál es el motivo, todavía no lo he desarmado, no me esperaba tal cosa de una marca tan cacareada, un amigo mío tiene una especie de taladro chino que funciona mucho mejor.