

# Taladro / destornillador Makita HP1641FK

Los taladros en el mandril comenzaron a girar después de un tiempo de uso corto y poco frecuente.

la luz de fondo es una función inútil

Todavía no la he encontrado

No hay control de velocidad El mandril no mantiene los taladros girando en ella se afloja porque después de taladrar el mandril aprieta muy fuerte de la velocidad y es muy difícil aflojarlo el taladro empieza a zumbir como loco, dudé de asustarme. No hay ajuste de velocidad de rotación, es un inconveniente cuando necesita atornillar tornillos. perforación, el taladro vuelve al mandril. Entonces, si espera taladrar con frecuencia en concreto, es mejor tomar el modelo HP 1640F. También es inconveniente trabajar con una mano: 2 kg son pesados.