

# Taladro / destornillador Makita HP1641K

Taladro eléctrico manual fiable, sencillo y preciso. En dos años, ha perforado casi cualquier material, desde madera blanda y plásticos hasta acero estructural simple de un centímetro de espesor. Nunca se sobrecalienta, nunca falla. Tiene una potencia decente de 60 vatios, por lo que debe sujetarlo firmemente con ambas manos. Para ello, dispone de dos cómodas asas recubiertas de goma. Equipado con un portabrocas sin llave con un diámetro máximo de herramienta de 13 mm. Incluso dudé si valía la pena tomar uno o dar preferencia a un cartucho normal llave en mano, pero me arriesgué y no en vano. Sostiene bien el cartucho, si lo sujeta normalmente, la retención está garantizada. El modo de impacto es bueno. Esto está lejos de ser un golpe, pero el ladrillo y el concreto liviano pasan muy alegremente.