

# Taladro percutor Makita DHR264Z

gran modelo Us un viejo martillo perforador Bosch GBH 2 SE (620W) durante varios años. El perforador no es malo, sino en "almacenamiento seguro" con posibilidad de uso. Tom un modo de "cincelado" del golpeador, Bosch no lo tiene. Dado que recientemente se compró un taladro de Makita, llámala atención sobre este modelo (puede usar las mismas baterías). Funciona inmediatamente con dos baterías de 18 Voltios (en mi caso, 5 a/h). El precio de un perforador "desnudo" no parece terrible en absoluto. No estaba planeado tener una carga profesional sobre mí, así que decidí probar "inalámbrico". En la caja se muestra con orgullo "La potencia es comparable a las perforadoras con cable". El kit viene con un cartucho reemplazable de cambio rápido, trapos y lubricante para el taladro: de alguna manera no encontré ninguna mención de tal configuración en ninguna parte de las tiendas. Estaba encantado, ya que dicho cartucho se vende al por menor por 5 piezas. Todo esto en una caja de cartón (sin estuches para Z) Impresión de la obra: un monstruo. Todo el tiempo la sensación de que me metí en una especie de cavidad en el hormigón: el taladro simplemente se cae por allí. Entiendo que antes de eso usé un modelo muy económico de un golpeador con cable, pero con lo que puedo: este es notablemente más poderoso tanto en impacto como en momento. Perforé hasta ocho hasta que no hubo necesidad de más. No funcioné plantar las baterías: al menos los enchufes deben perforarse, me parece, y más de una docena. El peso del golpeador es una especie de valor ambiguo: cuando puedes tomarlo cómodamente, es una ventaja definitiva, no camina, no golpea la mano, el amortiguador funciona bien. Cuando necesita gatear con una mano extendida, es inequívocamente pesado (aunque aún es más fácil de perforar, no se sale de sus manos, no rebota en la pared). Yo recomiendo. ya que dicho cartucho se vende al por menor por 5 piezas. Todo esto en una caja de cartón (sin estuches para Z) Impresión de la obra: un monstruo. Todo el tiempo la sensación de que me metí en una especie de cavidad en el hormigón: el taladro simplemente se cae por allí. Entiendo que antes de eso usé un modelo muy económico de un golpeador con cable, pero con lo que puedo: este es notablemente más poderoso tanto en impacto como en momento. Perforé hasta ocho hasta que no hubo necesidad de más. No funcioné plantar las baterías: al menos los enchufes deben perforarse, me parece, y más de una docena. El peso del golpeador es una especie de valor ambiguo: cuando puedes tomarlo cómodamente, es una ventaja definitiva, no camina, no golpea la mano, el amortiguador funciona bien. Cuando necesita gatear con una mano extendida, es inequívocamente pesado (aunque aún es más fácil de perforar, no se sale de sus manos, no rebota en la pared). Yo recomiendo. ya que dicho cartucho se vende al por menor por 5 piezas. Todo esto en una caja de cartón (sin estuches para Z) Impresión de la obra: un monstruo. Todo el tiempo la sensación de que me metí en una especie de cavidad en el hormigón: el taladro simplemente se cae por allí. Entiendo que antes de eso usé un modelo muy económico de un golpeador con cable, pero con lo que puedo: este es notablemente más poderoso tanto en impacto como en momento. Perforé hasta ocho hasta que no hubo necesidad de más. No funcioné plantar las baterías: al menos los enchufes deben perforarse, me parece, y más de una docena. El peso del golpeador es una especie de valor ambiguo: cuando puedes tomarlo cómodamente, es una ventaja definitiva, no camina, no golpea la mano, el amortiguador funciona bien. Cuando necesita gatear con una mano extendida, es inequívocamente pesado (aunque aún es más fácil de perforar, no se sale de sus manos, no rebota en la pared). Yo recomiendo.

de sus manos, no rebota en la pared). Yo recomiendo.