

INFORMACIÓN **TÉCNICA**

MARTILLO ROTATIVO 24 MM., SDSPLUS

MARTILLO ROTATIVO SDS-PLUS 24 MM., DE 780 WATTS, VELOCIDAD: 0 - 1100 RPM., REVERSIBLE, 0-4500 GPM., PESO: 2.6 KGS. ROTACION/ROT. C/PERCUSION/CINCELADO

Referencia: HR2630

Código DUN 00000000000 Código EAN13 00000000 SKU 8763060



Información Técnica

Martillo de Combinación

Modelo: HR2630

Empuñadura de fácil agarre diseñada para proveer un máximo impulso de potencia.

Tres modos de operación: Martilleo, martilleo con rotación y sólo rotación.

Menos inestabilidad de la broca

Broquero de un solo toque permite un fácil cambio de broca.

Palanca de cambio del modo de operación posicionada debajo de la caja de engranes, para reducir la posibilidad de ruptura.

Especificación Propiedad

Potencia de entrada:

Capacidad: Concreto:26 mm (1")

Core Bit: 68 mm (2-11/16")

Core Bit Diamantada (Tipo Seco): 80 mm (3-1/8")

Acero: 13 mm (1/2") Madera: 32 mm (1-1/4")

Carreras por minuto(SPM): 0 - 4.600Velocidad sin carga: 0 - 1.200Nivel Sonoro de Presión: 90 dB(A)

Nivel Acústico de Potencia: 101 dB(A) Ruido factor K: 3 dB(A) Nivel de vibración: Percusión con rotación en Concreto:15,0 m/s²

Vibración factor K: Percusión con rotación en Concreto:1,5 m/s² Nivel de vibración: Función de percusión con empuñadura lateral:9,5 m/s² Vibración factor K: Función de percusión con empuñadura lateral:1,5 m/s²

Nivel de vibración: Perforación en metal:2,5 m/s² or less Vibración factor K: Perforación en metal :1.5 m/s² Dimensiones(L x A x A): 385x77x209 mm (15-1/8"x3"x8-1/4")

Peso neto: 2,8 kg (6,2 lbs) Cable de conexión: 2,5 m (8,2 ft)



INFORMACIÓN **TÉCNICA**

Martillo de Combinación

Modelo: HR2630

Empuñadura de fácil agarre diseñada para proveer un máximo impulso de potencia.

Tres modos de operación: Martilleo, martilleo con rotación y sólo rotación.

Menos inestabilidad de la broca

Broquero de un solo toque permite un fácil cambio de broca.

Palanca de cambio del modo de operación posicionada debajo de la caja de engranes, para reducir la posibilidad de ruptura.

Garantía Limitada Makita

Cada herramienta Makita está inspeccionada exhaustivamente y sometida a rigurosas pruebas antes de salir de la fábrica y está garantizada como libre de defectos de fabricación y materiales durante el periodo de garantía de 1 año a partir de la fecha original de compra del usuario.

Si llegase a ocurrir un problema durante este periodo de un año, devuelva la herramienta completa, con los gastos de envío pagados de antemano, a una de las fábricas o centros autorizados de servicios de Makita. Si en la inspección se demuestra que el problema fue causado por defectos de fabricación o materiales, Makita repara la herramienta, o a su entera discreción, la cambiará gratuitamente.

Esta garantía no es válida en los casos en los que

- 1. Otras personas hayan abierto, reparado o intentado reparar la herramienta.
- 2. La reparación sea necesaria debido al uso y desgastes normales.
- 3. La herramienta se haya usado en forma indebida o incorrecta o sin el mantenimiento apropiado.
- 4. La herramienta haya sido alterada o usada para un propósito para lo cual no fue diseñada.

En ningún caso Makita será responsable de daños indirectos, incidentales o emergentes que ocurra a raíz de la venta o el uso de ese producto. Este descargo de responsabilidad tiene validez tanto dentro como fuera del periodo de garantía.

Una vez que haya transcurrido el periodo de un año de garantía, Makita no asume responsabilidad alguna por cualquier otra garantía implícitas de "comerciabilidad" e "idoneidad" para una finalidad especifica.

DESCARGO DE RESPONSABILIDAD

Makita se reserva el derecho de realizar cambios o mejoras en sus productos sin incurrir por ello en obligaciones adicionales, entre las cuales se incluye la obligación de efectuar cambios o mejoras correspondientes en los productos fabricados o vendidos con anterioridad.

Makita se reserva el derecho de descontinuar sus productos en cualquier momento sin previo