

Herramienta Eléctrica



Rotomartillo Makita 8.3J 1100W SDS Max HR4003C

Rotomartillo Makita 8.3J 1100W SDS Max HR4003C, rotomartillo combinado de 1100 W de gran potencia para hojas SDS-MAX, capacidad de perforación en mampostería de 40 mm y energía de impacto de 8,3 J, con sus funciones de perforación y cincelado, esta herramienta es una opción ideal para trabajos de renovación y construcción.



FICHA TÉCNICA

Potencia de entrada continua:	1100 W
Potencia máxima de salida	1500 W
Velocidad:	250 – 500 RPM
Impactos por minuto (IPM):	1450 – 2900 minutos-1
Energía de impacto:	8,3 J
Dimensiones:	479 x 106 x 263 mm
Cable de alimentación	5,0 m
Peso Neto:	6,2 Kg