

ROTMARTILLO SDS+ 26MM 1050W 1100RPM 3800BPM 4.5J MALETIN

SKU: 25490

MODELO: TH110266

ESPECIFICACIONES

Voltaje	220 V
Frecuencia	60 Hz
Potencia	1050 W
Velocidad	1100 rpm
Tasa de impacto	3800 bpm
Energía de impacto	4.5 J
Cap. Perforación (Concreto)	26 mm
Cap. Perforación (Acero)	13 mm
Cap. Perforación (Madera)	40 mm
Tipo de encastre	SDS PLUS
Tipo de alimentación	Corriente alterna

1050W

Ø26mm(1")



Aplicación:

Los rotomartillos se utilizan para perforar materiales duros como concreto, ladrillo y mampostería. Son ideales para realizar agujeros para anclajes, canalizaciones y otras instalaciones en la construcción.

Recomendaciones:

Se recomienda elegir un rotomartillo con la potencia adecuada para el material a perforar y el diámetro de la broca. Considera la energía de impacto y la velocidad de rotación. Opta por modelos con sistema de bloqueo del eje y empuñaduras antideslizantes para mayor seguridad y control.

Observaciones:

Es importante utilizar el rotomartillo con las protecciones adecuadas, como gafas de seguridad y guantes. Asegúrate de que la broca esté bien sujetada y de que el material esté firmemente fijado. Evita forzar la herramienta y realiza pausas periódicas para evitar el sobrecalentamiento.

Medida: 40x12x32 cm

Marca

Peso: 6.2 kg

TOTAL

Empaque: Maletín plástico

Accesorio

3Brocas - 2Cinceles - Par de carbones