

ROTOMARTILLO SDS-MAX 42MM 1200W 514RPM 1350-2950BPM 2-10J MALETIN INDUSTRIAL

SKU: 25272

MODELO: TH112426

ESPECIFICACIONES

Voltaje	220 V
Frecuencia	60 Hz
Potencia	1200 W
Velocidad	235-514 rpm
Tasa de impacto	1350-2950 bpm
Energía de impacto	2-10 J
Cap. Perforación (concreto)	42 mm
Broca de núcleo	90 mm
Sistema de encastre	SDS MAX
Potencia electrónica	Si
Velocidad variable	Si
Sistema de bloqueo	Si
Sistema antivibraciones	Si
Indicador de consumo de batería	Si
Indicador de estado de carbones	Si
Tipo de alimentación	Alámbrico

1200W 42mm(1-5/8")



Aplicación:

Los rotomartillos se utilizan para perforar materiales duros como concreto, ladrillo y piedra. Son herramientas esenciales en la construcción y la remodelación, permitiendo la perforación de agujeros para anclajes, instalación de tuberías y cables.

Recomendaciones:

Usa siempre equipo de protección, incluyendo gafas y guantes, para evitar lesiones por escombros y vibraciones. Selecciona la broca adecuada para el material específico. Asegúrate de que el rotomartillo esté bien mantenido y lubrica las piezas móviles regularmente.

Observaciones:

El uso prolongado del rotomartillo puede causar fatiga en las manos y muñecas; toma descansos regulares. Verifica que el área de trabajo esté libre de obstrucciones y que haya una iluminación adecuada. No utilices el rotomartillo en materiales no adecuados, ya que puede dañar la herramienta y el material.

Medida: 51x16x38 cm	Marca TOTAL
Peso: 10 kg	
Empaque: Maletín plástico	

Accesorio

Par de carbones - Mango