

# **ROTOMARTILLO SDS PLUS+ 36MM 1800W 4200BPM 7.0J INDUSTRIAL**

**SKU: 21039** 

**MODELO:** TH118366

ESPECIFICACIONES	
Voltaje	220 V
Frecuencia	60 Hz
Potencia	1800 W
Velocidad	850 rpm
Tasa de impacto	4200 bpm
Energía de impacto	7.0 J
Perforación máx. (Concreto)	36 mm
Perforación máx. (Acero)	13 mm
Perforación máx. (Madera)	42 mm
Sistema de encastre	SDS PLUS
Bloqueo de cincel	Si
Sistema antivibraciones	Si





## 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.

<b>Medida:</b> 43x14x34 cm	Marca
Peso: 8.7 kg	TOTAL
Empague: Maletín de plástico	

### **Accesorio**

3Brocas - 2Cinceles - Mango auxiliar - Profundimetro - Par de carbones









