

# Redbo®

LÍDER MUNDIAL EN FABRICACIÓN DE MAQUINARIA

TALADRO

# RB-DC2601-127

ELÉCTRICO

¿Estás listo para llevar tus proyectos de construcción o remodelación al siguiente nivel? Con el Redbo® RB-DC2601-127, tienes en tus manos un rotomartillo potente, preciso y duradero. No más dolores de cabeza por herramientas débiles: esta máquina está diseñada para agujerear concreto, ladrillo, acero y madera con la fuerza que necesitas. Si tu objetivo es trabajar rápido, limpio y sin fallas, este equipo es tu mejor compañero.

Imagina perforar con total seguridad gracias a su sistema SDS Plus, ideal para brocas robustas y uso prolongado. Su motor de 800W entrega hasta 1,300 rpm, mientras que su potencia de impacto te da la fuerza para atravesar materiales exigentes. Además, gracias a su diseño bien equilibrado y su peso optimizado, puedes trabajar más tiempo sin cansarte, y con un control firme que maximiza tu productividad.

¿Por qué este rotomartillo es una inversión que vale cada peso?

- **Rendimiento brutal:** con su potencia de 800W y 2.5 Joules de impacto, puedes perforar concreto y materiales duros sin esfuerzo.

- **Versatilidad profesional:** su encastre SDS Plus te permite usar brocas de gran tamaño y trabajar en diferentes superficies (concreto, ladrillo, acero y más).

- **Precisión y control:** velocidad variable de 0 a 1,300 Rpm, para que ajustes el ritmo según el trabajo; además, su diseño ergonómico te da control incluso en tareas difíciles.

No esperes a que suban los precios o se agoten: este rotomartillo Redbo® es la solución para profesionales y entusiastas de la construcción que exigen calidad y potencia real. Aprovecha ahora y mejora tu rendimiento, ahorra tiempo y convierte trabajos difíciles en tareas fáciles. ¡Haz tu pedido hoy y haz que tus proyectos rindan de verdad!

# FICHA TÉCNICA

CE EMC EAC ISO9001

LA MEJOR OPCIÓN  
EN MÉXICO  
EN SU CATEGORÍA



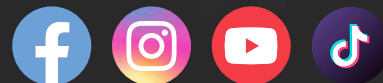
IMAGEN ILUSTRATIVA



## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

<b>Modelo:</b>	RB-DC2601-127
<b>Tipo:</b>	Rotomartillo perforador / cincelador
<b>Voltaje:</b>	127 V
<b>Frecuencia:</b>	60 Hz
<b>Potencia de entrada:</b>	800 W
<b>Velocidad sin carga:</b>	0 - 1,300 r/min
<b>Energía de impacto:</b>	~2.5 Joules
<b>Tipo de encastre:</b>	SDS Plus
<b>Velocidad de percusión:</b>	hasta ~4,850 golpes/min
<b>Capacidad de perforación</b>	Concreto: 26 mm, Ladrillo: 30 mm, Acero: 13 mm, Madera: 30 mm
<b>Corriente:</b>	6 A
<b>Peso:</b>	~5.3 kg
<b>Seguridad:</b>	Diseño robusto, mango auxiliar para mayor control
<b>Uso recomendado:</b>	Construcción, demolición ligera, instalación eléctrica o tuberías

Síguenos en:



<https://oficialredbo.com.mx/>