

FICHA TÉCNICA



MARTILLO DEMOLEDOR ELÉCTRICO MARCA MAKITA MODELO HM1214C

Martillo demoledor eléctrico de 14 A con embrague SDS-MAX, diseñado para trabajos intensivos y equipado con sistema de baja vibración AVT.

Entrega entre 950 y 1 900 golpes por minuto con energía de impacto de aproximadamente 25,7 J, peso neto de 12,3 kg para un mejor control.

VENTAJAS

- **Alta potencia para trabajos exigentes-Es una herramienta de demolición de alto rendimiento que se adapta bien a tareas industriales o de obra pesada.**
- **Sistema Anti-Vibración (AVT) para mayor comodidad y seguridad del operario-quien la opere podrá trabajar más cómodamente por más tiempo, con menos desgaste físico, lo cual es muy valioso en obra.**
- **Durabilidad, control y versatilidad en el trabajo- es una herramienta robusta, pensada para un uso prolongado y para adaptarse a diferentes escenarios de demolición, no sólo uno muy específico.**

FICHA TÉCNICA **EQUI** CONSTRUCTOR

Andamios maquinaria y accesorios para cimbra

Datos Técnicos

Característica	Especificación
Potencia	1.500 W /14 A
Energía por minuto	19.9 J
Impactos por minuto	950–1,900
Dimensiones (Posiblemente)	700×129×265
Peso neto	12.3 kg

EQUI

CONSTRUCTOR

Andamios maquinaria y accesorios para cimbra

