

DEWALT

DWE4997VS

MOTOTOOL INDUSTRIAL 2" (50mm) VELOCIDAD VARIABLE



› La velocidad variable ayuda a proporcionar control sobre aplicaciones con diferentes diámetros de puntas montadas.



› Las luces LED ayudan a iluminar espacios de trabajo oscuros.



ESPECIFICACIONES

Watts	1.300 W
Velocidad Variable	7.500 - 25.000 RPM
Diámetro de Punta montada	50 mm MAX
Tamaño de Collet	1/4", 1/8"
Bloqueo de Eje	Si
Peso	2,4 kg
Código de Barras	885911659376

GARANTÍA DE LA HERRAMIENTA QUALIDADE GARANTIDA TOOL WARRANTY

3 Años
Anos
Year | Garantía Limitada
De Garantia Limitada
Limited Warranty

1 Año
Ano
Year | Mantenimiento Gratis
De Manutenção Grátis
Free Service

90 Días
Dias
Day | Satisfacción Garantizada
De Satisfação Garantida
Satisfaction Guarantee



BRUSHLESS MOTOR

PERFORM AND PROTECT es:

E-Switch protection™: El interruptor tiene una función de auto apagado por detección de bajo voltaje. En el caso de un corte o bajón de energía u otro apagado inesperado, el interruptor debe activarse y desactivarse para reiniciar el encendido de la herramienta.

E-Clutch™: Esta unidad está equipada con un E-Clutch (Embrague electrónico), que en el caso de una sobre carga o un atascamiento la unidad se apagará para reducir el par de reacción al usuario. El interruptor debe ser reiniciado (encender y apagar) para encender la herramienta nuevamente.

E-Brake™: Cuando se suelta el gatillo, el motor inmediatamente se apaga y frena electrónicamente, deteniendo el accesorio rápidamente para evitar el contacto accidental y mejorar la productividad.

Embrague constante: Cuando la unidad se sobrecarga o se detiene, el par de giro del motor se reduce para permitir al usuario mantener el control de la herramienta. Si la carga se reduce, el par y las RPM aumentarán. Si la herramienta está bloqueada o atascada por un tiempo prolongado se apagará y requerirá reiniciar el interruptor. Esta característica imita un embrague mecánico sin el desgaste del componente asociado.

SOLIDEZ GARANTIZADA.™