

# ESMERILADORA ANGULAR 5" 1800W SIN CARBONES DWE43214N DEWALT

## Galería



## Descripción del producto

- Esta esmeriladora angular con interruptor de paleta sin escobillas de 5" con freno de contragolpe y sin bloqueo cuenta con nuestro motor sin escobillas de larga duración. Nunca tendrá que ponerlo fuera de servicio para remplazar los cepillos. Tiene un freno interno para detener la rueda cuando sueltas el interruptor. Las funciones PERFORM & PROTECT de esta herramienta incluyen Kickback Brake, E-CLUTCH y LANYARD READY puntos de conexión, lo que la prepara para lugares de trabajo donde la protección del usuario es la máxima prioridad

## CARACTERISTICAS

- El motor sin escobillas no requiere cambios de brocha
- El freno detiene la rueda en 2 segundos o menos en promedio usando la rueda DWA8914
- El freno de retroceso electrónico se activa cuando se detecta un evento de pellizco, bloque, que se activa con la fuerza máxima para detener rápidamente la rueda, reducir el movimiento de la amoladora y apagar el motor
- POWER-LOSS RESET: el interruptor de activación ON / OFF tiene una función de liberación sin voltaje. En el caso de un corte de energía u otro apagado inesperado, el interruptor de gatillo tendrá que ser ciclado (apagado y encendido) para reiniciar la herramienta
- Punto de sujeción de cordón integrado de LANYARD READY (cordón no incluido)
- El gatillo de 2 etapas requiere dos acciones para activar la herramienta

## ESPECIFICACIONES

- Peso: 2.4 Kg

- Potencia: 1800 W
- Velocidad: 10500 rpm
- Tipo de herramienta: con cable
- Tipo de interruptor: paleta
- Diámetro de la rueda: 5"
- Longitud total: 13-1/2"
- Longitud del cable: 6 pies

## APLICACIONES

- Rectificado de metales
- Cortar ladrillos/adoquines
- Corte de metales
- Corte de hormigón
- Revestimiento de hormigón

## INCLUYE

- Protector tipo 27 de 5"
- Llave hexagonal
- Brida interior y exterior
- Empuñadura lateral

## GARANTIA

- 3 AÑOS DE GARANTÍA CONTRA CUALQUIER FALLA DEBIDO A MATERIALES O MANO DE OBRA DEFECTUOSA. NO INCLUYE: ACCIDENTES, MAL USO, UTILIZACIÓN DE ACCESORIOS INDEBIDOS PARA ESTA HERRAMIENTA, PARTES DESGASTADAS POR USO NORMAL O REPARACIONES POR TALLERES NO AUTORIZADOS POR DEWALT